

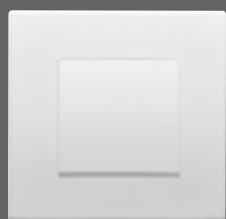


DOMOTICS
KATALÓGUS

GEWISS



2019



A GEWISS a kisméretű villamos létesítmények rendszereinek és összetevőinek vezető nemzetközi gyártója. Mivel a folyamatos fejlesztés a vállalat vezetésének meghatározó törekvései közé tartozik, a GEWISS csoport a domotikai, energetikai és világítástechnikai megoldások gyártásában az elektrotechnikai piac meghatározó szereplőjévé nőtte ki magát. Jelenleg Olaszországban, Franciaországban, Németországban, az Egyesült Királyságban, Spanyolországban, Portugáliában, Kínában, Oroszországban, Törökországban, Romániában, Chilében, az Egyesült Arab Emírátsókban és világszerte 80 további országban, így Magyarországon is jelen van.



GEWISS

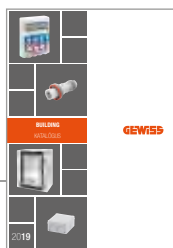
DOMOTIKA

A domotikai rendszerek csúcstechnológiás megoldásokat kínálnak az otthonok és épületek intelligens felügyeletéhez és vezérléséhez. Az olasz tervezésű eszközök garantálják a biztonságot, a kényelmet és az energiatakarékosságot.



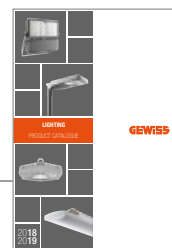
ENERGIAELOSZTÁS

A technológiailag rendkívül fejlett moduláris és kompakt tokozott eszköz sorozatai és a páratlanul sokféle elosztó-táblák és szekrények, tokozatok és kiselosztók egysége alkotja a Gewiss Védelmi Rendszert.



ÉPÜLETVILLAMOSSÁG

A GEWISS elosztórendszerei csatlakozó dobozokból, speciális tokozatokból, elosztószekrények teljes és egységes kínálatából, csúcstechnológiás ipari csatlakozókból, és speciális rendszerekhez alkalmas integrált elosztótáblák sorozataiból állnak.



VILÁGÍTÁSTECHNIKA

Világítási rendszerek, amelyek alkalmasak minden helyiségbe, területre, és helyszínre egyaránt. Korszerű LED technológiával működő termékeket is magukban foglaló megoldások, amelyek eleget tesznek az ipari és kereskedelmi szektorok, a sportlétesítmények és a vészhelyzeti világítási feladatok követelményeinek is.

Fedezze fel a teljes kínálatot a www.gewiss.com webhelyen

Lakossági megoldások és domotikai rendszerek

A GEWISS úttörő megoldásokat kínál a minden igényt kielégítő intelligens otthon- és épületvezérlési megoldások területén. Termékeinek széles köre magában foglalja a legfőbb nemzetközi szabványoknak megfelelő szerelvény-rendszereit, és a számos innovatív technológiát felvonultató Home&Building automatizálási rendszert egyaránt (vezeték nélküli technológia, KNX rendszer), amely képes az épület/rendszer teljesítményének növelésére az energiamegtakarításra, kényelemre és biztonságra vonatkozóan. A rendszer vezérlése mind helyileg, mind pedig távolról is megoldható Interneten keresztül. A rendszer elemeinek formavilága, anyagai és vonalvezetése igényes formatervezési megoldásokat kínál minden alkalmazáshoz.

Chorus



6. oldal

Chorus Brit Szabvány szerinti sorozat



36. oldal

System



42. oldal

27 Combi



53. oldal

Dahlia



56. oldal

Vezeték nélküli eszközök



64. oldal

Otthonautomatizálás



66. oldal

Épületautomatizálás



70. oldal

Domo Center



78. oldal

Chorus

DÍSZÍTŐKERETEK ÉS MODULÁRIS SZERELVÉNYEK



6. oldal

Chorus brit szabvány szerinti sorozat

DÍSZÍTŐKERETEK ÉS SZERELVÉNYEK



36. oldal

System

DÍSZÍTŐKERETEK ÉS MODULÁRIS SZERELVÉNYEK



42. oldal

27 Combi

FALRA SZERELHETŐ TOKOZATOK ÉS
MODULÁRIS SZERELVÉNYEK



53. oldal

Dahlia

DÍSZÍTŐKERETEK ÉS SZERELVÉNYEK



56. oldal

Nemzetközi rendszer

A Chorus a GEWISS moduláris szerelvényeinek széles skáláját tartalmazó innovatív szerelvénytársaság, amely a GEWISS vezeték nélküli és a Home&Building automatizálási megoldásainak köszönhetően bővíthető és integrálható. A CHORUS termékcsalád létrehozásának fő célja a világ legfontosabb országaiban történő értékesítés és bevezetés volt, melynek háttérét a GEWISS lakossági termékek gyártása területén szerzett mára már 30 éves tapasztalata képezi, és az a tény, hogy nemzetközi vállalként a GEWISS a globális piac jelentős résztvevőjévé nőtte ki magát.



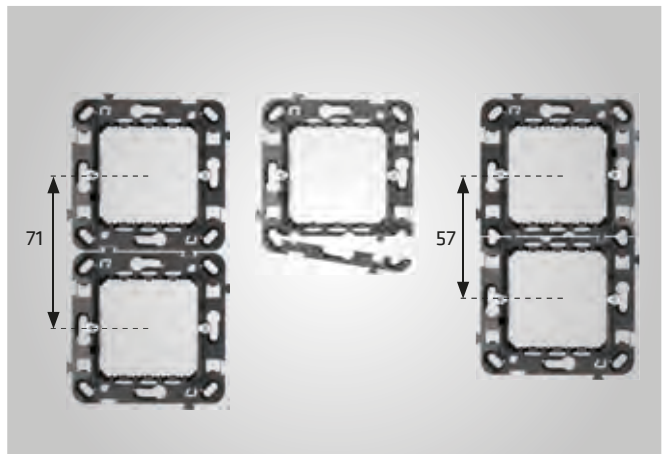
Chorus International díszítőkeretek

A Chorus szerelvényrendszerek ONE INTERNATIONAL, GEO INTERNATIONAL és LUX INTERNATIONAL technopolimer vagy egyéb válogatott alapanyagokból készülő díszítőkeretei széles szín és felület választékban elérhetőek és mind a kerek mind pedig a szögletes szerelvénydobozokhoz egyaránt illeszkednek megegyező szerelőkeretüknek köszönhetően, amely szükségtelemé teszi a további szerelőadapterek alkalmazását.



Rugalmas, moduláris szerelőkeretek

A Chorus International díszítőkeret sorozat szerelőkeretei technopolimer alapanyagból készülnek csavaros vagy rugós kivitelben, erős merevítő bordákkal a beszerelés közbeni megfelelő stabilitás biztosítása érdekében. A szerelőkeret oldalain található hosszúkás nyílások lehetővé teszik a szögletes vagy kerek szerelvénydobozok egyszerű sorba illesztését. A Chorus International díszítőkeretek szerelőkeretei oldalsó csatlakozókkal felszerelve a szerelőkeretek egymáshoz való illesztése érdekében, amely lehetővé teszi a 2+2, 2+2+2 vagy akár 2+2+2+2 férőhelyes rendszerek kiépítését akár vízszintes akár függőleges kialakítással (71 vagy 57 mm középpont távolsággal).



Minden környezethez illeszkedő kivitelezés. A **CHORUS díszítőkeretek** minden környezetet összetéveszthetetlen stílussal ruháznak fel egyedülálló kivitelezésüknek, kiváló tartóságuknak és válogatott anyagaiknak köszönhetően.

Klasszikus és diszkrét

A ONE INTERNATIONAL sorozat díszítőkeretei diszkrét és klasszikus megjelenésüknek köszönhetően mindazok számára kiváló választást nyújtanak, aki otthonukat egyszerű vonalvezetésű termékekkel szeretnék berendezni.

A 100%-ban technopolimer alapanyagból készülő ONE INTERNATIONAL díszítőkeretek klasszikus, festett, fém, és pasztell színekben elérhetőek, akár különböző anyagmintázatokkal is. A díszítőkeretek alkalmazhatóak szögletes vagy kerek süllyesztett szerelvénydobozokhoz egyaránt, és akár vízszintes vagy függőleges sorok kiépítéséhez 57 vagy 71 mm középpont távolság mellett.



One International

Ragyogó egyszerűség

A GEO INTERNATIONAL sorozat sima és szabályos vonalaival kiválóan illeszkedik bármely minimalista környezetbe. A 100%-ban technopolimer alapanyagból készülő GEO INTERNATIONAL díszítőkeretek klasszikus, festett, fém, és pasztell színekben elérhetőek, akár különböző anyag mintázatokkal is. A díszítőkeretek alkalmazhatóak szögletes vagy kerek süllyesztett szerelvénydobozokhoz egyaránt, és akár vízszintes vagy függőleges sorok kiépítéséhez 57 vagy 71 mm középpont távolság mellett.



Geo International

Kivinomult formavilág

A LUX INTERNATIONAL termékek alapanyagaikból és színeikből eredő innovatív megjelenésüknek köszönhetően a belső tereket kifinomulttá varázsolják. A technopolimer alapanyagból (akár fa-, bőr- vagy kőhatású) vagy egyéb különleges alapanyagokból (fém és üveg) készülő LUX INTERNATIONAL díszítőkeretek alkalmazhatóak szögletes vagy kerek süllyesztett szerelvénydobozokhoz egyaránt, és akár vízszintes vagy függőleges sorok kiépítéséhez 57 vagy 71 mm középpont távolság mellett.



Lux International

ONE INTERNATIONAL DÍSZÍTŐKERETEK

Technopolimer

TEJFEHÉR



GW 16 122 TB	2 férőhelyes
GW 16 123 TB	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 124 TB	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 125 TB	2+2 függ. férőhelyes 57mm
GW 16 126 TB	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 127 TB	2+2+2 függ. férőhelyes
GW 16 128 TB	2+2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 129 TB	2+2+2+2 függ. férőhelyes

ELEFÁNTCSONT



GW 16 122 TI	2 férőhelyes
GW 16 123 TI	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 124 TI	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 126 TI	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 127 TI	2+2+2 függ. férőhelyes
GW 16 128 TI	2+2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 129 TI	2+2+2+2 függ. férőhelyes

TITÁNIUM



GW 16 122 VT	2 férőhelyes
GW 16 123 VT	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 124 VT	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 126 VT	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 127 VT	2+2+2 függ. férőhelyes
GW 16 128 VT	2+2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 129 VT	2+2+2+2 függ. férőhelyes

Festett technopolimer

MÉLYFEKETE



GW 16 122 TN	2 férőhelyes
GW 16 123 TN	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 124 TN	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 126 TN	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 127 TN	2+2+2 függ. férőhelyes
GW 16 128 TN	2+2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 129 TN	2+2+2+2 függ. férőhelyes

KENDER



GW 16 122 TC	2 férőhelyes
GW 16 123 TC	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 124 TC	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 126 TC	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 127 TC	2+2+2 függ. férőhelyes
GW 16 128 TC	2+2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 129 TC	2+2+2+2 függ. férőhelyes

PALASZÜRKE



GW 16 122 VA	2 férőhelyes
GW 16 123 VA	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 124 VA	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 126 VA	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 127 VA	2+2+2 függ. férőhelyes
GW 16 128 VA	2+2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 129 VA	2+2+2+2 függ. férőhelyes

Fémbevonatú technopolimer

KRÓM



GW 16 122 MC	2 férőhelyes
GW 16 123 MC	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 124 MC	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 126 MC	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 127 MC	2+2+2 függ. férőhelyes
GW 16 128 MC	2+2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 129 MC	2+2+2+2 függ. férőhelyes

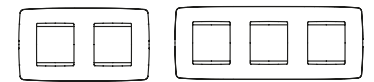
ARANY



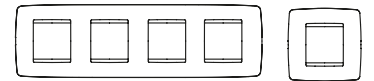
GW 16 122 MO	2 férőhelyes
GW 16 123 MO	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 124 MO	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 126 MO	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 127 MO	2+2+2 függ. férőhelyes
GW 16 128 MO	2+2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 129 MO	2+2+2+2 függ. férőhelyes

Modularitás

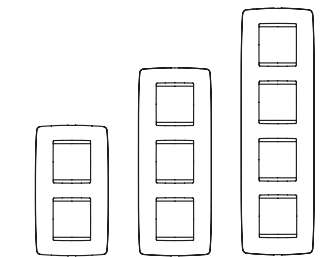
Középpont távolság: 71 mm



2+2 férőhelyes 2+2+2 férőhelyes



2+2+2+2 férőhelyes 2 férőhelyes



2+2 férőhelyes 2+2+2 férőhelyes 2+2+2+2 férőhelyes

RUBINVÖRÖS



GW 16 122 VR	2 férőhelyes
GW 16 123 VR	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 124 VR	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 126 VR	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 127 VR	2+2+2 függ. férőhelyes
GW 16 128 VR	2+2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 129 VR	2+2+2+2 függ. férőhelyes

TENGERKÉK



GW 16 122 VB	2 férőhelyes
GW 16 123 VB	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 124 VB	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 126 VB	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 127 VB	2+2+2 függ. férőhelyes
GW 16 128 VB	2+2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 129 VB	2+2+2+2 függ. férőhelyes

(*) 57 mm középpont távolsággal is elérhető (kizárólag tejfehér színben)

Festett technopolimer - pasztell színek

GEO INTERNATIONAL DÍSZÍTŐKERETEK

Technopolimer

TEJFEHÉR



GW 16 422 TB	2 férőhelyes
GW 16 423 TB	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 424 TB	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 426 TB	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 427 TB	2+2+2 függ. férőhelyes

ELEFÁNTCSONT



GW 16 422 TI	2 férőhelyes
GW 16 423 TI	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 424 TI	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 426 TI	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 427 TI	2+2+2 függ. férőhelyes

TITÁNIUM



GW 16 422 VT	2 férőhelyes
GW 16 423 VT	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 424 VT	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 426 VT	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 427 VT	2+2+2 függ. férőhelyes

MÉLYFEKETE



GW 16 422 TN	2 férőhelyes
GW 16 423 TN	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 424 TN	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 426 TN	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 427 TN	2+2+2 függ. férőhelyes

KENDER



GW 16 422 TC	2 férőhelyes
GW 16 423 TC	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 424 TC	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 426 TC	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 427 TC	2+2+2 függ. férőhelyes

PALASZÜRKE



GW 16 422 VA	2 férőhelyes
GW 16 423 VA	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 424 VA	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 426 VA	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 427 VA	2+2+2 függ. férőhelyes

Festett technopolimer

Fémbevonatú technopolimer

KRÓM



GW 16 422 MC	2 férőhelyes
GW 16 423 MC	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 424 MC	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 426 MC	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 427 MC	2+2+2 függ. férőhelyes

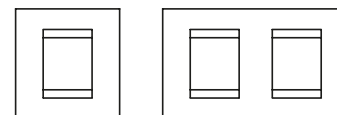
ARANY



GW 16 422 MO	2 férőhelyes
GW 16 423 MO	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 424 MO	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 426 MO	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 427 MO	2+2+2 függ. férőhelyes

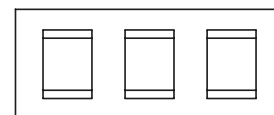
Modularitás

Középpont távolság: 71 mm

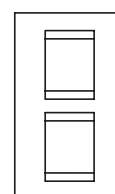


2 férőhelyes

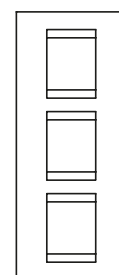
2+2 férőhelyes



2+2+2 férőhelyes



2+2 férőhelyes



2+2+2 férőhelyes

Festett technopolimer - pasztell színek

RUBINVÖRÖS















GW 16 422 VR	2 férőhelyes
GW 16 423 VR	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 424 VR	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 426 VR	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 427 VR	2+2+2 függ. férőhelyes

TENGERKÉK



GW 16 422 VB	2 férőhelyes
GW 16 423 VB	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 424 VB	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 426 VB	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 427 VB	2+2+2 függ. férőhelyes

LUX INTERNATIONAL DÍSZÍTŐKERETEK

Technopolimer	TEJFEHÉR		MONOKRÓM			
Technopolimer - Fa hatású	JUHAR					
Technopolimer - Bőrhatású	FEKETE					
Technopolimer	MÉLYFEKETE					
Technopolimer	FEHÉR					
Technopolimer	WENGE					
Technopolimer	PALASZÜRKE					
Technopolimer	TITÁNIUM					
Technopolimer	ARANY					
Technopolimer	KRÓM					
Technopolimer	CSERESZNYE					
Technopolimer	RUBINVÖRÖS					

LUX INTERNATIONAL DÍSZÍTŐKERETEK

Technopolimer - Kőhatású

LÁVA



GW 16 222 RL	2 férőhelyes
GW 16 223 RL	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 224 RL	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 226 RL	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 227 RL	2+2+2 függ. férőhelyes
GW 16 228 RL	2+2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 229 RL	2+2+2+2 függ. férőhelyes

HOMOK



GW 16 222 RS	2 férőhelyes
GW 16 223 RS	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 224 RS	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 226 RS	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 227 RS	2+2+2 függ. férőhelyes
GW 16 228 RS	2+2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 229 RS	2+2+2+2 függ. férőhelyes

HOLD



GW 16 222 RN	2 férőhelyes
GW 16 223 RN	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 224 RN	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 226 RN	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 227 RN	2+2+2 függ. férőhelyes
GW 16 228 RN	2+2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 229 RN	2+2+2+2 függ. férőhelyes

Fém

SZÁLCSISZOLT
ROZSDAMENTES ACÉL



GW 16 222 MI	2 férőhelyes
GW 16 223 MI	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 224 MI	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 226 MI	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 227 MI	2+2+2 függ. férőhelyes
GW 16 228 MI	2+2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 229 MI	2+2+2+2 függ. férőhelyes

FEKETE ALUMINIUM



GW 16 222 MA	2 férőhelyes
GW 16 223 MA	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 224 MA	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 226 MA	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 227 MA	2+2+2 függ. férőhelyes
GW 16 228 MA	2+2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 229 MA	2+2+2+2 függ. férőhelyes

ROZSDABARNA



GW 16 222 MF	2 férőhelyes
GW 16 223 MF	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 224 MF	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 226 MF	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 227 MF	2+2+2 függ. férőhelyes
GW 16 228 MF	2+2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 229 MF	2+2+2+2 függ. férőhelyes

Üveg

JÉG



GW 16 222 CG	2 férőhelyes
GW 16 223 CG	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 224 CG	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 226 CG	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 227 CG	2+2+2 függ. férőhelyes
GW 16 228 CG	2+2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 229 CG	2+2+2+2 függ. férőhelyes

AKVAMARIN

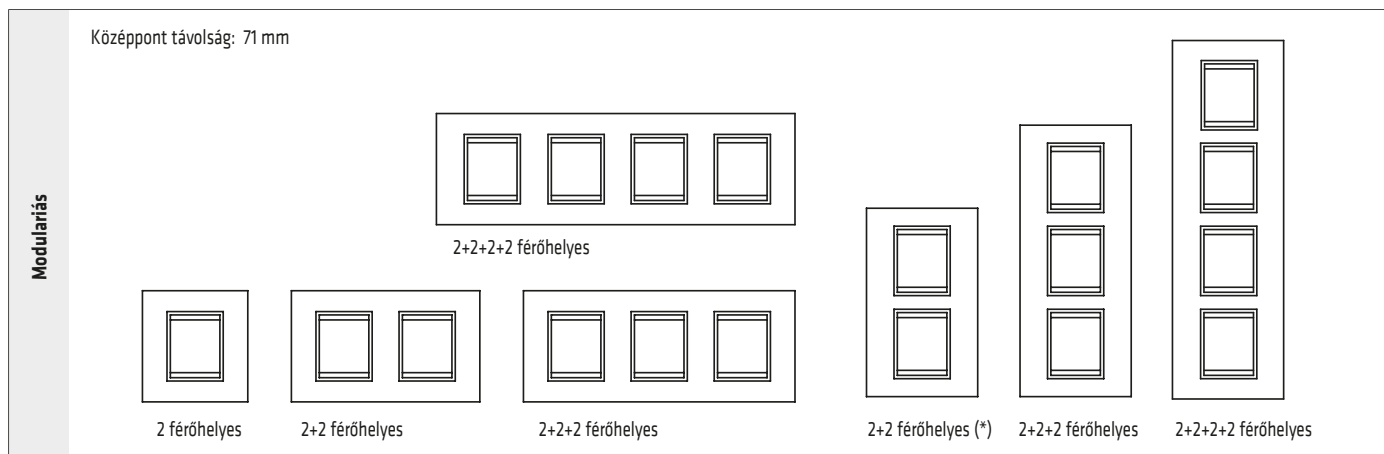


GW 16 222 CA	2 férőhelyes
GW 16 223 CA	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 224 CA	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 226 CA	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 227 CA	2+2+2 függ. férőhelyes
GW 16 228 CA	2+2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 229 CA	2+2+2+2 függ. férőhelyes

OKKERSÁRGA



GW 16 222 CO	2 férőhelyes
GW 16 223 CO	2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 224 CO	2+2 függ. férőhelyes
GW 16 226 CO	2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 227 CO	2+2+2 függ. férőhelyes
GW 16 228 CO	2+2+2+2 vízsz. férőhelyes
GW 16 229 CO	2+2+2+2 függ. férőhelyes



(*) 57 mm középpont távolsággal is elérhető (kizárólag tejfehér színben)

Chorus Olasz szabvány szerinti díszítőkeretek

A klasszikus vonalvezetésű ONE és GEO díszítőkeretek és a LUX, ART, ICE és ICE touch kifinomult és exkluzív megjelenésű díszítőkeretek kiválóan illeszkednek a téglalap alakú szerelvénydobozokhoz megegyező szerelőkeretüknek köszönhetően, amely szükségtelenné teszi a szerelőadapterek alkalmazását.



Flexibilis szerelőkeretek

A Chorus Olasz szabvány szerinti díszítőkeretekhez használt szerelőkeretek technopolimer alapanyagból készülnek erős merevítőbordákkal a beszerelés közbeni megfelelő stabilitás biztosítása érdekében, és csavarral illeszkednek a szerelvénydobozhoz. A keret oldalain található hosszúkás nyílások lehetővé teszik egyszerű illesztésüket a süllyesztett vagy falra szerelhető szerelvénydobozokhoz.



Könnyed, ésszerű vonalvezetés

A ONE díszítőkeretek klasszikus és hagyományos vonalvezetése kiemeli azok díszkrét megjelenését. Széles modul választékuknak köszönhetően a legváltozatosabb igényeket is kielégítik. A GEO díszítőkeretek stílusa a kortárs, modern megjelenés kiváló képviselője, ahol a téglalap forma ésszerű és sima vonalvezetését hangsúlyozza a gombokat körülölelő keretek felületének könnyed egyszerűsége. A 100%-ban technopolimer alapanyagból készülő díszítőkeretek klasszikus, festett, fém, és pasztell színekben elérhetőek, akár különböző anyag mintázatokkal is.



One és Geo

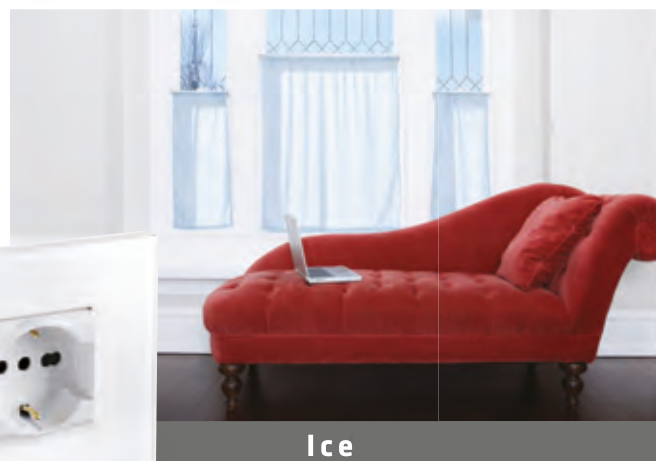
Kifinomult és kreatív megjelenés

Az ART díszítőkereteket futurisztikus megjelenés és innovatív anyaghasználat jellemzi. Rendkívül eredeti és kreatív díszítőkeretei ovális formájuknak köszönhetően képesek minden helyiséget egyedi módon dekorálni és hangsúlyozni. A LUX díszítőkeretek króm és monokróm belső kerete és íves vonalai hangsúlyozzák azok letisztult vonalvezetését. Exkluzív és kifinomult megjelenésű termékek, amelyek vonalvezetésüknek és különleges anyagaiknak (technopolimer, technikai kövek, fa, bőr, üveg, fém) köszönhetően biztosítják a környezetükkel való harmóniát.


Art és Lux

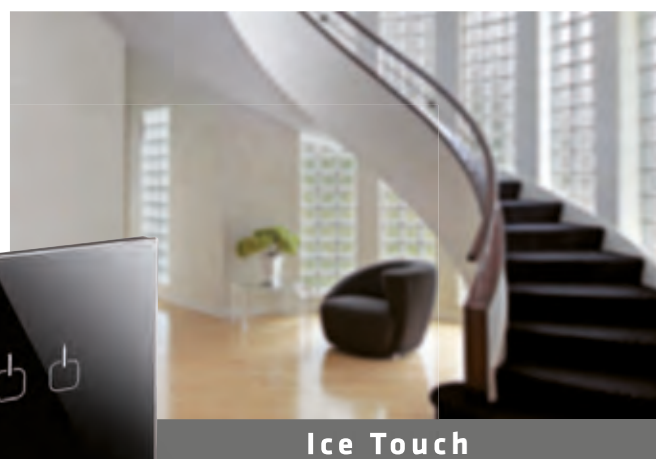
Kivételes formavilág

Az ICE díszítőkeretek az üveg letisztult luxusát ötvözik a hagyományos vezérlőelemek funkcionális megjelenésével. Fehér, fekete és titánium színben kapható keretei a Chorus termékcsalád minden moduláris szerelvényéhez illeszkednek, beleértve a vezérlő, áramelosztó, védelmi, jelző, kényelmi, hőmérsékletvezérlési és riasztó rendszerek szerelvényeit egyaránt. Az ICE sorozat minden felhasználásra ajánl megoldást.


Ice

Érintésvezérlés

Az ICE Touch fekete, fehér és titánium színű üveg díszítőkeretei, elegáns megvilágított szimbólumai, minőségi kivitelezése és egységes színvilága a Chorus világítástechnikai eszközök jellegzetes tulajdonságaivá váltak. Az érintésvezérléses technológia az ICE díszítőkeretekkel kombinálva lehetővé teszi mind a hagyományos, mind pedig a domotikai rendszerek érintéssel történő vezérlését.


Ice Touch

ONE DÍSZÍTŐKERETEK

TEJFEHÉR



GW 16 101 TB	1 férőhelyes
GW 16 102 TB	2 férőhelyes
GW 16 103 TB	3 férőhelyes
GW 16 104 TB	4 férőhelyes
GW 16 106 TB	6 férőhelyes
GW 16 108 TB	4+4 férőhelyes
GW 16 112 TB	6+6 férőhelyes

ELEFÁNTCSONT



GW 16 101 TI	1 férőhelyes
GW 16 102 TI	2 férőhelyes
GW 16 103 TI	3 férőhelyes
GW 16 104 TI	4 férőhelyes
GW 16 106 TI	6 férőhelyes

MÉLYFEKETE



GW 16 101 TN	1 férőhelyes
GW 16 102 TN	2 férőhelyes
GW 16 103 TN	3 férőhelyes
GW 16 104 TN	4 férőhelyes
GW 16 106 TN	6 férőhelyes

KENDER



GW 16 101 TC	1 férőhelyes
GW 16 102 TC	2 férőhelyes
GW 16 103 TC	3 férőhelyes
GW 16 104 TC	4 férőhelyes
GW 16 106 TC	6 férőhelyes

OPÁL NARANCS



GW 16 103 TO	3 férőhelyes
GW 16 104 TO	4 férőhelyes

ZAFÍR RÓZSASZÍN



GW 16 103 TZ	3 férőhelyes
GW 16 104 TZ	4 férőhelyes

AMETISZT LILA



GW 16 103 TA	3 férőhelyes
GW 16 104 TA	4 férőhelyes

KARIBI KÉK



GW 16 103 TL	3 férőhelyes
GW 16 104 TL	4 férőhelyes

TOPÁZKÉK



GW 16 103 TT	3 férőhelyes
GW 16 104 TT	4 férőhelyes

ONE DÍSZÍTŐKERETEK

Festett technopolimer

SZATÉNFEKETE



- GW 16 103 VN 3 férőhelyes
- GW 16 104 VN 4 férőhelyes
- GW 16 106 VN 6 férőhelyes

TITÁNIUM



- GW 16 101 VT 1 férőhelyes
- GW 16 102 VT 2 férőhelyes
- GW 16 103 VT 3 férőhelyes
- GW 16 104 VT 4 férőhelyes
- GW 16 106 VT 6 férőhelyes
- GW 16 108 VT 4+4 férőhelyes
- GW 16 112 VT 6+6 férőhelyes

PALASZÜRKE



- GW 16 101 VA 1 férőhelyes
- GW 16 102 VA 2 férőhelyes
- GW 16 103 VA 3 férőhelyes
- GW 16 104 VA 4 férőhelyes
- GW 16 106 VA 6 férőhelyes

Fémbevonatú technopolimer

KRÓM



- GW 16 101 MC 1 férőhelyes
- GW 16 102 MC 2 férőhelyes
- GW 16 103 MC 3 férőhelyes
- GW 16 104 MC 4 férőhelyes
- GW 16 106 MC 6 férőhelyes

ARANY



- GW 16 101 MO 1 férőhelyes
- GW 16 102 MO 2 férőhelyes
- GW 16 103 MO 3 férőhelyes
- GW 16 104 MO 4 férőhelyes
- GW 16 106 MO 6 férőhelyes

Festett technopolimer - pasztell színek

RUBINVÖRÖS



- GW 16 101 VR 1 férőhelyes
- GW 16 102 VR 2 férőhelyes
- GW 16 103 VR 3 férőhelyes
- GW 16 104 VR 4 férőhelyes
- GW 16 106 VR 6 férőhelyes

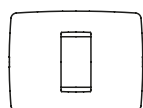
TENGERKÉK



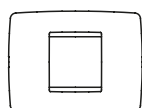
- GW 16 101 VB 1 férőhelyes
- GW 16 102 VB 2 férőhelyes
- GW 16 103 VB 3 férőhelyes
- GW 16 104 VB 4 férőhelyes
- GW 16 106 VB 6 férőhelyes

Moduláris

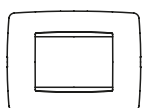
(*) TEJFEHÉR ÉS TITÁNIUM



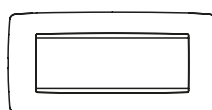
1 férőhelyes



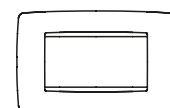
2 férőhelyes



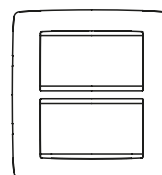
3 férőhelyes



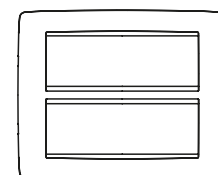
6 férőhelyes



4 férőhelyes



4 + 4 férőhelyes (*)



6 + 6 férőhelyes (*)

GEO DÍSZÍTŐKERETEK

Technopolimer

TEJFEHÉR



GW 16 401 TB	1 férőhelyes
GW 16 402 TB	2 férőhelyes
GW 16 403 TB	3 férőhelyes
GW 16 404 TB	4 férőhelyes
GW 16 406 TB	6 férőhelyes

ELEFÁNTCSONT



GW 16 401 TI	1 férőhelyes
GW 16 402 TI	2 férőhelyes
GW 16 403 TI	3 férőhelyes
GW 16 404 TI	4 férőhelyes
GW 16 406 TI	6 férőhelyes

MÉLYFEKETE



GW 16 401 TN	1 férőhelyes
GW 16 402 TN	2 férőhelyes
GW 16 403 TN	3 férőhelyes
GW 16 404 TN	4 férőhelyes
GW 16 406 TN	6 férőhelyes

KENDER



GW 16 401 TC	1 férőhelyes
GW 16 402 TC	2 férőhelyes
GW 16 403 TC	3 férőhelyes
GW 16 404 TC	4 férőhelyes
GW 16 406 TC	6 férőhelyes

OPÁL NARANCS



GW 16 403 TO	3 férőhelyes
GW 16 404 TO	4 férőhelyes

ZAFÍR RÓZSZASÍN



GW 16 403 TZ	3 férőhelyes
GW 16 404 TZ	4 férőhelyes

AMETISZT LILA



GW 16 403 TA	3 férőhelyes
GW 16 404 TA	4 férőhelyes

KARIBI KÉK



GW 16 403 TL	3 férőhelyes
GW 16 404 TL	4 férőhelyes

TOPÁZKÉK



GW 16 403 TT	3 férőhelyes
GW 16 404 TT	4 férőhelyes

GEO DÍSZÍTŐKERETEK

Festett technopolimer

SZATÉNFEKETE



GW 16 403 VN 3 férőhelyes
 GW 16 404 VN 4 férőhelyes
 GW 16 406 VN 6 férőhelyes

TITÁNIUM



GW 16 401 VT 1 férőhelyes
 GW 16 402 VT 2 férőhelyes
 GW 16 403 VT 3 férőhelyes
 GW 16 404 VT 4 férőhelyes
 GW 16 406 VT 6 férőhelyes

PALASZÜRKE



GW 16 401 VA 1 férőhelyes
 GW 16 402 VA 2 férőhelyes
 GW 16 403 VA 3 férőhelyes
 GW 16 404 VA 4 férőhelyes
 GW 16 406 VA 6 férőhelyes

Fémbevonatú technopolimer

KRÓM



GW 16 401 MC 1 férőhelyes
 GW 16 402 MC 2 férőhelyes
 GW 16 403 MC 3 férőhelyes
 GW 16 404 MC 4 férőhelyes
 GW 16 406 MC 6 férőhelyes

ARANY



GW 16 401 MO 1 férőhelyes
 GW 16 402 MO 2 férőhelyes
 GW 16 403 MO 3 férőhelyes
 GW 16 404 MO 4 férőhelyes
 GW 16 406 MO 6 férőhelyes

Festett technopolimer - Pasztell színek

RUBINVÖRÖS



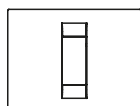
GW 16 401 VR 1 férőhelyes
 GW 16 402 VR 2 férőhelyes
 GW 16 403 VR 3 férőhelyes
 GW 16 404 VR 4 férőhelyes
 GW 16 406 VR 6 férőhelyes

TENGERKÉK

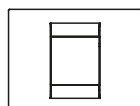


GW 16 401 VB 1 férőhelyes
 GW 16 402 VB 2 férőhelyes
 GW 16 403 VB 3 férőhelyes
 GW 16 404 VB 4 férőhelyes
 GW 16 406 VB 6 férőhelyes

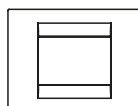
Modularitás



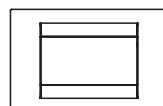
1 férőhelyes



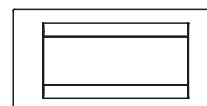
2 férőhelyes



3 férőhelyes



4 férőhelyes



6 férőhelyes

LUX DÍSZÍTŐKERETEK

Technopolimer	TEJFEHÉR		GW 16 202 TB 2 férőhelyes GW 16 203 TB 3 férőhelyes GW 16 204 TB 4 férőhelyes GW 16 206 TB 6 férőhelyes	Festett technopolimer	TITÁNIUM		GW 16 202 VT 2 férőhelyes GW 16 203 VT 3 férőhelyes GW 16 204 VT 4 férőhelyes GW 16 206 VT 6 férőhelyes	Fémbevonatú technopolimer	KRÓM		GW 16 202 MC 2 férőhelyes GW 16 203 MC 3 férőhelyes GW 16 204 MC 4 férőhelyes GW 16 206 MC 6 férőhelyes		
	MÉLYFEKETE		GW 16 202 TN 2 férőhelyes GW 16 203 TN 3 férőhelyes GW 16 204 TN 4 férőhelyes GW 16 206 TN 6 férőhelyes		PALASZÜRKE		GW 16 202 VA 2 férőhelyes GW 16 203 VA 3 férőhelyes GW 16 204 VA 4 férőhelyes GW 16 206 VA 6 férőhelyes		ARANY		GW 16 202 MO 2 férőhelyes GW 16 203 MO 3 férőhelyes GW 16 204 MO 4 férőhelyes GW 16 206 MO 6 férőhelyes		
	Fa	JUHAR			GW 16 202 LA 2 férőhelyes GW 16 203 LA 3 férőhelyes GW 16 204 LA 4 férőhelyes GW 16 206 LA 6 férőhelyes	WENGE			GW 16 202 LW 2 férőhelyes GW 16 203 LW 3 férőhelyes GW 16 204 LW 4 férőhelyes GW 16 206 LW 6 férőhelyes	CSERESZNYE		GW 16 202 LC 2 férőhelyes GW 16 203 LC 3 férőhelyes GW 16 204 LC 4 férőhelyes GW 16 206 LC 6 férőhelyes	
		Bőr	FEKETE			GW 16 202 PN 2 férőhelyes GW 16 203 PN 3 férőhelyes GW 16 204 PN 4 férőhelyes GW 16 206 PN 6 férőhelyes	FEHÉR			GW 16 202 PB 2 férőhelyes GW 16 203 PB 3 férőhelyes GW 16 204 PB 4 férőhelyes GW 16 206 PB 6 férőhelyes	RUBINVÖRÖS		GW 16 202 PR 2 férőhelyes GW 16 203 PR 3 férőhelyes GW 16 204 PR 4 férőhelyes GW 16 206 PR 6 férőhelyes
			Üveg		JÉG		GW 16 202 CG 2 férőhelyes GW 16 203 CG 3 férőhelyes GW 16 204 CG 4 férőhelyes GW 16 206 CG 6 férőhelyes		AKVAMARIN		GW 16 202 CA 2 férőhelyes GW 16 203 CA 3 férőhelyes GW 16 204 CA 4 férőhelyes GW 16 206 CA 6 férőhelyes	OKKERSÁRGA	

LUX DÍSZÍTŐKERETEK



RAGYOGÓ PIROS



GW 16 202 MR 2 férőhelyes
GW 16 203 MR 3 férőhelyes
GW 16 204 MR 4 férőhelyes
GW 16 206 MR 6 férőhelyes

SZÁLCSISZOLT ALUMÍNIUM



GW 16 202 MS 2 férőhelyes
GW 16 203 MS 3 férőhelyes
GW 16 204 MS 4 férőhelyes
GW 16 206 MS 6 férőhelyes

REVOLVER SZÜRKE



GW 16 202 ML 2 férőhelyes
GW 16 203 ML 3 férőhelyes
GW 16 204 ML 4 férőhelyes
GW 16 206 ML 6 férőhelyes

SIKKES KÉK



GW 16 202 MH 2 férőhelyes
GW 16 203 MH 3 férőhelyes
GW 16 204 MH 4 férőhelyes
GW 16 206 MH 6 férőhelyes

GYÖNGYHÁZFÉNYŰ BRONZ



GW 16 202 MP 2 férőhelyes
GW 16 203 MP 3 férőhelyes
GW 16 204 MP 4 férőhelyes
GW 16 206 MP 6 férőhelyes

ROZSDABARNA



GW 16 202 MD 2 férőhelyes
GW 16 203 MD 3 férőhelyes
GW 16 204 MD 4 férőhelyes
GW 16 206 MD 6 férőhelyes

FEHÉR



GW 16 202 XB 2 férőhelyes
GW 16 203 XB 3 férőhelyes
GW 16 204 XB 4 férőhelyes
GW 16 206 XB 6 férőhelyes

FEKETE

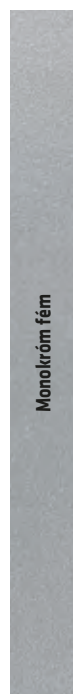


GW 16 202 XN 2 férőhelyes
GW 16 203 XN 3 férőhelyes
GW 16 204 XN 4 férőhelyes
GW 16 206 XN 6 férőhelyes

SZÁLCSISZOLT ROZSDAMENTES ACÉL



GW 16 202 MI 2 férőhelyes
GW 16 203 MI 3 férőhelyes
GW 16 204 MI 4 férőhelyes
GW 16 206 MI 6 férőhelyes



ALUMÍNIUM

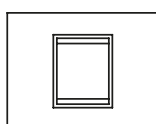
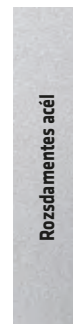


GW 16 202 XA 2 férőhelyes
GW 16 203 XA 3 férőhelyes
GW 16 204 XA 4 férőhelyes
GW 16 206 XA 6 férőhelyes

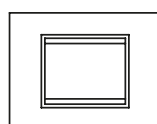
TITÁNIUM



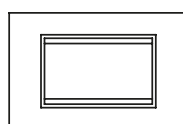
GW 16 202 XT 2 férőhelyes
GW 16 203 XT 3 férőhelyes
GW 16 204 XT 4 férőhelyes
GW 16 206 XT 6 férőhelyes



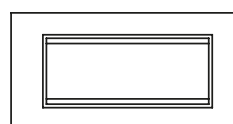
2 férőhelyes



3 férőhelyes










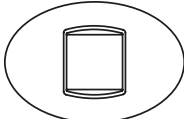
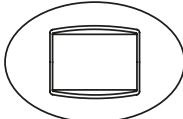
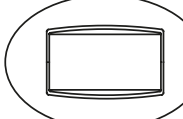
4 férőhelyes



6 férőhelyes




ART DÍSZÍTŐKERETEK

Technopolimer	TEJFEHÉR	TITÁNIUM	KRÓM
			
	GW 16 302 TB 2 férőhelyes GW 16 303 TB 3 férőhelyes GW 16 304 TB 4 férőhelyes	GW 16 302 VT 2 férőhelyes GW 16 303 VT 3 férőhelyes GW 16 304 VT 4 férőhelyes	GW 16 302 MC 2 férőhelyes GW 16 303 MC 3 férőhelyes GW 16 304 MC 4 férőhelyes
	MÉLYFEKETE	PALASZÜRKE	ARANY
			
	GW 16 302 TN 2 férőhelyes GW 16 303 TN 3 férőhelyes GW 16 304 TN 4 férőhelyes	GW 16 302 VA 2 férőhelyes GW 16 303 VA 3 férőhelyes GW 16 304 VA 4 férőhelyes	GW 16 302 MO 2 férőhelyes GW 16 303 MO 3 férőhelyes GW 16 304 MO4 férőhelyes
Bőr	RUBINVÖRÖS		
			
		GW 16 302 PR 2 férőhelyes GW 16 303 PR 3 férőhelyes GW 16 304 PR 4 férőhelyes	

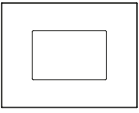
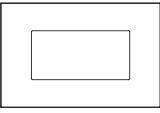
Moduláris			
	2 férőhelyes	3 férőhelyes	4 férőhelyes

ICE DÍSZÍTŐKERETEK

Üveg


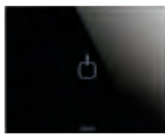
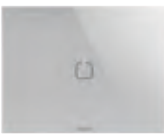

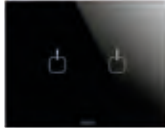


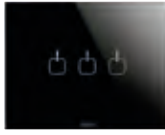

<p>FEHÉR</p> 	<p>TITÁNIUM</p> 
<p>GW 16 903 CB 3 férőhelyes GW 16 904 CB 4 férőhelyes</p>	<p>GW 16 903 C 3 férőhelyes GW 16 904 CT 4 férőhelyes</p>
<p>FEKETE</p> 	
<p>GW 16 903 CN 3 férőhelyes GW 16 904 CN 4 férőhelyes</p>	

Modularitás

 <p>3 férőhelyes</p>	 <p>4 férőhelyes</p>
--	--

ICE TOUCH DÍSZÍTŐKERETEK

Üveg (érintésvezérelt szerelvényekhez)



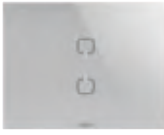

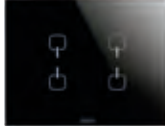


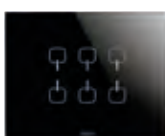

<p>FEHÉR</p> 	<p>FEKETE</p> 	<p>TITÁNIUM</p> 
<p>GW 16 951 CB 1 szimbólum</p>	<p>GW 16 951 CN 1 szimbólum</p>	<p>GW 16 951 CT 1 szimbólum</p>
		
<p>GW 16 952 CB 2 szimbólum</p>	<p>GW 16 952 CN 2 szimbólum</p>	<p>GW 16 952 CT 2 szimbólum</p>
		
<p>GW 16 953 CB 3 szimbólum</p>	<p>GW 16 953 CN 3 szimbólum</p>	<p>GW 16 953 CT 3 szimbólum</p>

ICE TOUCH KNX DÍSZÍTŐKERETEK

Üveg (KNX/EASY TOUCH nyomógombos panelekhez változtatható ikonokkal)

<p>FEHÉR</p> 
<p>GW 16 946 CB</p>
<p>FEKETE</p> 
<p>GW 16 946 CN</p>
<p>TITÁNIUM</p> 
<p>GW 16 946 CT</p>

Üveg (KNX/Easy touch nyomógombos panelekhez)

<p>FEHÉR</p> 	<p>FEKETE</p> 	<p>TITÁNIUM</p> 
<p>GW 16 962 CB 2 szimbólum</p>	<p>GW 16 962 CN 2 szimbólum</p>	<p>GW 16 962 CT 2 szimbólum</p>
		
<p>GW 16 964 CB 4 szimbólum</p>	<p>GW 16 964 CN 4 szimbólum</p>	<p>GW 16 964 CT 4 szimbólum</p>
		
<p>GW 16 966 CB 6 szimbólum</p>	<p>GW 16 966 CN 6 szimbólum</p>	<p>GW 16 966 CT 6 szimbólum</p>

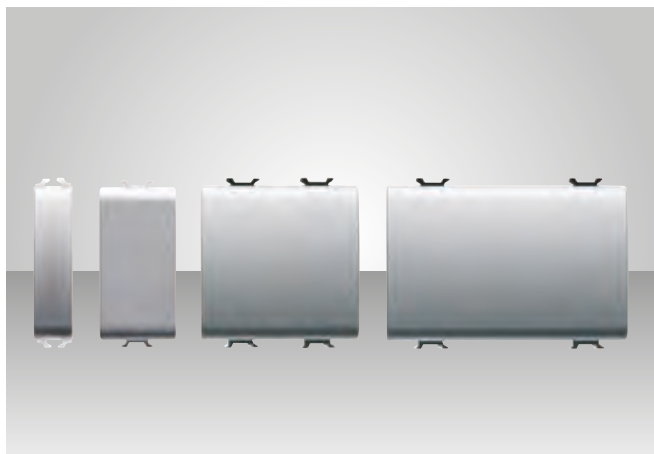
Gyors illesztés

A Chorus szerelvények össze- és szétszerelése gyors és egyszerű az elülső oldalról való szerelhetőség következtében, amely lehetővé teszi az összeszerelési és kábelezési feladatok elvégzését még a szerelőkeret szerelvénydobozhoz való rögzítését követően is. A szerelőkeret szilárdsága a legkiválóbb üzemelési teljesítményt garantálja még nem teljesen egyenletes felületeken is.



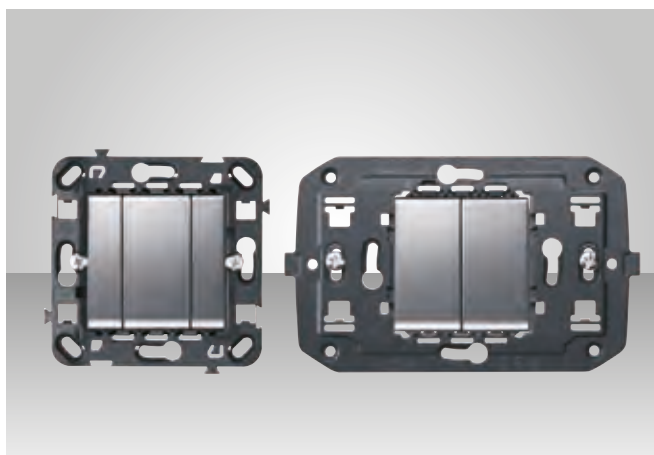
Korlátlan funkciók korlátozott helyen

A korlátozott hely nem korlátozza többé a beépíthető Chorus szerelvények számát. Ugyanazon helyigény mellett a 1/2 modulós kapcsológombok lehetővé teszik a vezérlési pontok számának növelését, miáltal akár kisebb helyigény mellett jobb funkcionális kihasználtság érhető el. A 2- és 3-modulós gombok a vezérlési pontok könnyű elérését és aktiválását biztosítják.



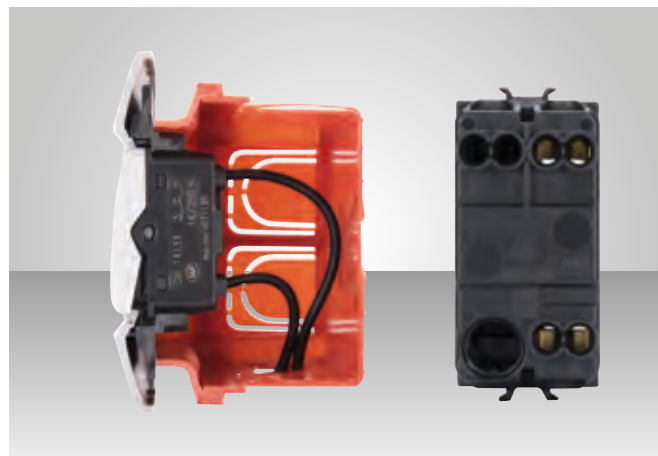
Osztott moduláris férőhelyek

A szerelőkeretek félmodulus osztása lehetővé teszi a különböző modularitású Chorus szerelvények változatos kombinációinak beszerelését.



Kisebb méretek, egyszerűbb vezetékkelés

A kapcsolómodulok sekély kivitelezése (20mm-től) lehetővé teszi még a kis helyen rendelkező szerelvénydobozokba való beszerelésüket is. A vezetékkelést a bekötési pontok ésszerű elhelyezése és a vezetékfuratok növelt átmérője teszi egyszerűvé. Két önmetsző csavar biztosítja a sorkapcsok megfelelő rögzítését.



Jelzőfény és funkció jelzés

A kapcsológombok két különböző kivitelben elérhetők: megvilágított fénykibocsátóval ellátott kapcsológombok éjszakai irányfény biztosításához, illetve megvilágított ablakkal ellátott kapcsológombok a kapcsoló funkciójának megjelenítéséhez. A gombok különböző színű LED-ek, és számos megvilágítható szimbólum lap segítségével személyre szabhatóak.



Színválaszték

A modulok 4 különböző színben, 3 különböző felülettel elérhetők, hogy minden díszítőkerettel kombinálhatóak legyenek. Fényes fehér: ragyogó, kiválóan kombinálható, és nem vonzza a port. Fényes elefántcsont: klasszikus és kifinomult. Saténfekete: karakteres és elegáns. Fényes festett titánium: innovatív és divatos.



(*) Kizárólag egyes termékekhez elérhető

VEZÉRLŐESZKÖZÖK

Egypólusú kapcsolók																
	GW 10 001 1M-1P-16 AX ●●●○	GW 10 002 1M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○●●○	GW 10 003 1M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○●●○	GW 10 021 1/2M-1P-10 AX ○●●	GW 10 022 1/2M-1P-10 AX Kivilágítható (*) ○●●	GW 10 031 2M-1P-16 AX ○●●○	GW 10 032 2M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○●●○	GW 10 033 2M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○●●○	GW 10 041 3M-1P-16 AX ○●●							
Váltakapcsolók																
	GW 10 042 3M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○●●	GW 10 043 3M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○●●	GW 10 004 1M-2P-16 AX ○●●○	GW 10 005 1M-2P-16 AX Kivilágítható (*) ○●●	GW 10 006 1M-2P-10 AX Kulcsos ○●●	GW 10 007 1M-2P-25 AX Nagy igénybevételre ○●●	GW 10 034 2M-2P-16 AX ○●●	GW 10 035 2M-2P-16 AX Kivilágítható (*) ○●●								
Három-állású kapcsolók																
	GW 10 051 1M-1P-16 AX ○●●○	GW 10 052 1M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○●●○	GW 10 053 1M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○●●○	GW 10 054 1M-1P-10 AX Kulcsos ○●●	GW 10 061 1/2M-1P-10 AX ○●●	GW 10 071 2M-1P-16 AX ○●●○	GW 10 091 1M-1P-16 AX ○●●○	GW 10 092 1M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○●●○	GW 10 093 1M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○●●○	GW 10 101 2M-1P-16 AX ○●●○						
Nyomógombok																
	GW 10 072 2M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○●●○	GW 10 073 2M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○●●○	GW 10 081 3M-1P-16 AX ○●●	GW 10 082 3M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○●●	GW 10 083 3M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○●●	GW 10 121 1M-1P-10 AX Pozíciók: 1-0-2 ○●●○	GW 10 122 1M-1P-10 AX Pozíciók: 1-0-2 ○●●	GW 10 123 2M-1P-10 AX Pozíciók: 1-0-2 ○●●○	GW 10 112 3M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○●●	GW 10 113 3M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○●●						
Keresztkapcsolók																
	GW 10 131 1M-1P-NO-16 A ○●●○	GW 10 132 1M-1P-NO-16 A Kivilágítható (*) ○●●○	GW 10 133 1M-1P-NO-16 A Kivilágítható (*) ○●●○	GW 10 136 1M-1P-NO-16 A Hűzőszinórral ○●●○	GW 10 137 1M-1P-NC-16 A ○●●	GW 10 138 1M-1P-NC+NO-16 A Stop ○●●	GW 10 139 1M-1P-NO+NC-16 A Start ○●●	GW 10 140 1M-1P-NO+NO-10 A Billenőkapszoló ○●●○	GW 10 141 1M-1P-NO+NO-16 A Dupla ○●●	GW 10 142 1M-1P-NO-16 A Zöld-Kivilágítható (*) ○●●	GW 10 143 1M-1P-NO-16 A Piros-Kivilágítható (*) ○●●	GW 10 144 1M-1P-NO-16 A Opál-Kivilágítható (*) ○●●				
Nyomógombok																
	GW 10 151 1M-1P-NO-16 A Lámpa-Kivilágítható (*) ○●●	GW 10 152 1M-1P-NO-16 A Kulcs-Kivilágítható (*) ○●●	GW 10 153 1M-1P-NO-16 A Csengő-Kivilágítható (*) ○●●○	GW 10 161 1/2M-1P-NO-10 A ○●●	GW 10 162 1/2M-1P-NO-10 A Kivilágítható (*) ○●●	GW 10 171 2M-1P-NO-16 A ○●●○	GW 10 172 2M-1P-NO-16 A Kivilágítható (*) ○●●○	GW 10 173 2M-1P-NO-16 A Kivilágítható (*) ○●●○	GW 10 181 3M-1P-NO-16 A ○●●	GW 10 182 3M-1P-NO-16 A Kivilágítható (*) ○●●	GW 10 183 3M-1P-NO-16 A Kivilágítható (*) ○●●	GW 10 134 1M-2P-NO-16 A ○●●	GW 10 135 1M-2P-NO-16 A Kivilágítható (*) ○●●	GW 10 145 1M-2P-NO-10 A Kulcsos ○●●○	GW 10 191 2M-1P-NO-10 A Kivilágítható névtáblával ○●●○	GW 10 192 3M-1P-NO-10 A Kivilágítható névtáblával ○●●

○ Fehér (GW 10 XXX)

● Fekete (GW 12 XXX)

○ Titánium (GW 14 XXX)

○ Elefántcsont (GW 11 XXX)

(*) LED nélkül szállítva

VEZÉRLŐSZKÖZÖK

Egyfázisú kapcsolók (rugós vezetékbeiktetés)									
	GW 10 031 F 2M-1P-16 AX ○ ● ○	GW 10 032 F 2M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○ ● ○	GW 10 033 F 2M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○ ● ○	GW 10 034 F 2M-2P-16 AX ○ ● ○	GW 10 035 F 2M-2P-16 AX Kivilágítható (*) ○ ● ○				
	Váltó kapcsolók (rugós vezetékbeiktetés)	Keresztkapcsolók (rugós vezetékbeiktetés)							
			GW 10 071 F 2M-1P-16 AX ○ ● ○	GW 10 072 F 2M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○ ● ○	GW 10 073 F 2M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○ ● ○	GW 10 101 F 2M-1P-16 AX ○ ● ○	GW 10 102 F 2M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○ ● ○	GW 10 103 F 2M-1P-16 AX Kivilágítható (*) ○ ● ○	
			Nyomógombok (rugós vezetékbeiktetés)	Kombinált szerelvények					
GW 10 171 F 2M-1P-NO-16 A ○ ● ○	GW 10 172 F 2M-1P-NO-16 A Kivilágítható (*) ○ ● ○	GW 10 173 F 2M-1P-NO-16 A Kivilágítható (*) ○ ● ○			GW 10 078 F Váltó kapcsoló 1P-16 AX + Váltó kapcsoló 1P-16 AX ○ ● ○	GW 10 159 F Váltó kapcsoló 1P-16 AX + Nyomógomb 1P-NO-16 A ○ ● ○	GW 10 160 F Nyomógomb 1P-NO-16 A + Nyomógomb 1P-NO-16 A ○ ● ○		
Megvilágítható szimbólum lapok									
Cserélhető gombok							Változtatható fénykibocsátók		
	GW 10 541 Általános ○ ● ○	GW 10 542 Címketartóval ○ ● ○	GW 10 543 Kulcs ○ ● ○	GW 10 544 Csengő ○ ● ○	GW 10 545 Függőleges nyíl ○ ● ○	GW 10 546 Vízszintes nyíl ○ ● ○			
Vakfedelek					Kábelkivezetők				
	GW 10 197 1/2 Modulós ○ ● ○ ○	GW 10 195 1 Modulós ○ ● ○ ○	GW 10 198 2 Modulós ○ ● ○ ○	GW 10 199 3 Modulós ○ ● ○		GW 10 196 1 Modulós ○ ● ○ ○	GW 10 194 2 Modulós ○ ● ○		
Infravörös szerelvények					Relék				
	GW 10 591 Mozgásérzékelő 1M-1NO-3A ○ ● ○	GW 10 592 Mozgásérzékelő 2M-1NO-16A ○ ● ○	GW 10 597 1-csatornás vevőegység 1M-230V ac-50/60 Hz ○ ● ○	GW 12 596 6-csatornás távirányító		GW 10 721 Jelfogó relé 1M-1P-10 AX-250V ac ○ ● ○	GW 10 723 Jelfogó relé 4 szekenciás 1M-2P-10 AX-250V ac ○ ● ○	GW 10 724 Monostabil relé 1M-1P-10A 250V ac-1NO/NC ○ ● ○	GW 10 726 Vezérlő relé 1M-1P-NO/NC-12V ac/dc ○ ● ○

○ Fehér (GW 10 XXX)

















































● Fekete (GW 12 XXX)

○ Titánium (GW 14 XXX)

○ Elefántcsont (GW 11 XXX)

(*) LED nélkül szállítva

DUGASZOLÓ ALJZATOK

Olasz típusú	 GW 10 201 2P+E-10A-250V ac ○●●	 GW 10 203 2P+E-16A-250V ac Univerzális ○●●○	 GW 10 213 2P+E-16A-250V ac Univerzális	 GW 10 223 2P+E-16A-250V ac Univerzális	 GW 10 233 2P+E-16A-250V ac Univerzális	 GW 10 208 2x2P+E-16A-250V ac Univerzális ○●●	 GW 10 209 3x2P+E-16A-250V ac Univerzális ○●●			
Olasz / Német típusú	 GW 10 204 2P+E-16A-250V ac Univerzális ○●●	 GW 10 205 2P+E-16A-250V ac ○●●	 GW 10 214 2P+E-16A-250V ac Univerzális - Kivilágítható (*)	 GW 10 224 2P+E-16A-250V ac Univerzális - Kivilágítható (*)	 GW 10 234 2P+E-16A-250V ac Univerzális - Kivilágítható (*)	Brit típusú	 GW 10 296 2P+E-13A-250V ac ○●●	 GW 10 297 2P+E-15A-250V ac ○●●		
Német típusú	 GW 10 241 2P+E-16A-250V ac ○●●○	 GW 10 242 2P+E-16 A-250 V ac Fedéllel ○●●○	 GW 10 251 2P+E-16A-250V ac	 GW 10 341 2P+E-16A-250V ac Előlap kábelrögzítés ○●●	 GW 10 351 2P+E-16A-250V ac Előlap kábelrögzítés	 GW 10 241 F 2P+E-16A-250V ac Rugós vezetékbeiktetés ○●●	 GW 10 251 F 2P+E-16A-250V ac Rugós vezetékbeiktetés	Svájci típusú  GW 10 346 2P+E-10 A-250 V ac Típus: 13 ○		
Francia típusú	 GW 10 246 2P-16A-250V ac ○●●○	 GW 10 247 2P+E-16A-250V ac ○●●○	 GW 10 248 2P+E-16A-250V ac Első oldali kábelrögzítés ○●●	 GW 10 258 2P+E-16A-250V ac Első oldali kábelrögzítés	 GW 10 247 F 2P+E-16A-250V ac Rugós vezetékbeiktetés ○●●	 GW 10 257 F 2P+E-16A-250V ac Rugós vezetékbeiktetés	 GW 10 260 Diszlap (meghatározott termékekhez)			
Izraeli típusú	 GW 10 281 2P+E-16A-250V ac Kivilágítható (*) ○●●	 GW 10 291 2P+E-16A-250V ac Kivilágítható (*)	 GW 10 282 2P-10A-250V ac ○●●	USA típusú	 GW 10 286 2P+E-15A-250/125V ac ○●●	Európai / Amerikai típusú	 GW 10 287 2P-15A-250/125V ac ○●●○	 GW 10 288 2P+E-15A-250/125V ac ○●●○	Univerzális	 GW 10 310 2P+E - 13 A/250V ac - 15 A/127V ac ○●●
Kínai típusú	 GW 10 391 2P+E-10 A-250 V ac ○●●	 GW 10 392 2P+E-16 A-250 V ac ○●●	Argentín típusú	 GW 10 301 2P+E-10A-250V ac ○●●	Ausztrál típusú	 GW 10 306 2P+E-10A-250V ac ○●●	 GW 10 307 2P+E-15A-250V ac ○●●	Indiai / Dél-Afrika típusú	 GW 10 298 2P+E-16A-250V ac ○●●	 GW 10 299 2P+E-16A-250V ac ○●●
Részelt kapcsolós aljzatok	 GW 10 311 2P+E-16A-230V ac ○●●	 GW 10 312 2P+E-16A-230V ac ○●●	 GW 10 321 2P+E-16A-230V ac ○●●	 GW 10 322 2P+E-16A-230V ac ○●●	Borotva dugalj	 GW 10 331 230V ac-50/60 Hz ○●●○				

○ Fehér (GW 10 XXX)

● Fekete (GW 12 XXX)

● Titánium (GW 14 XXX)

○ Elefántcsont (GW 11 XXX)

(*) LED nélkül szállítva

ADATÁTVITELI CSATLAKOZÓK

TV csatlakozó aljzat IEC (apa)	 GW 10 361 0 dB ●●●○	 GW 10 362 5 dB ○●●○	 GW 10 363 10 dB ○●●○	 GW 10 364 14 dB ○●●○	TV-SAT csatlakozó aljzat F (anya)	 GW 10 371 0 dB ○●●○	 GW 10 372 5 dB ○●●○	 GW 10 373 10 dB ○●●○	 GW 10 374 14 dB ○●●○	TV és TV-SAT kiegészítők	 GW 20 277 Ellenállás 75 ohm
TV-FM-SAT	 GW 10 381 TV-FM 0 dB ○●●○	 GW 10 382 TV-FM-SAT 0 dB ○●●○	 GW 10 383 TV-SAT 0 dB ○●●○	TV-SAT	 GW 10 367 IEC apa 0dB ○●●○	 GW 10 377 F anya 0dB ○●●○	Antenna csatlakozó aljzat fedlapok	 GW 10 386k TV-R csatlakozó aljzatokhoz ○●●○	 GW 10 387 TV-R-SAT csatlakozó aljzatokhoz ○●●○		
Telefon csatlakozó aljzatok	 GW 10 401 RJ11 ○●●○	 GW 10 402 RJ11 BE/KI ○●●○	 GW 10 403 RJ11 Dupla ○●●○	 GW 10 405 Francia 8 érintkezős ○●●○	 GW 10 406 Brit 6 érintkezős ○●●○	 GW 10 410 RJ11 Dupla ADSL szűrővel ○●●○	 GW 10 409 RJ11 ○●●○	Adapterk optikai kábelekhez	 GW 10 425 ST ○●●○	 GW 10 426 SC ○●●○	
Adatátviteli csatlakozó aljzatok	 GW 10 421 RJ45 cat. 5e UTP ○●●○	 GW 10 422 RJ45 cat. 5e FTP ○●●○	 GW 10 423 RJ45 cat. 6 UTP ○●●○	 GW 10 424 RJ45 cat. 6 FTP ○●●○	 GW 10 431 AMP/Keystone Jack csatlakozó adapter ○●●○	 GW 10 438 SYSTIMAX Commscope csatlakozó adapter ○●●○	Hagyományos hálózati csatlakozó aljzatok	 GW 10 441 SUB-D 9 pólusú ○●●○	 GW 10 442 SUB-D 15 pólusú ○●●○	 GW 10 443 SUB-D 25 pólusú ○●●○	
Adatátviteli csatlakozó aljzatok	 GW 10 434 RJ45 cat. 5e UTP ○●●○	 GW 10 436 RJ45 cat. 5e FTP ○●●○	 GW 10 435 RJ45 cat. 6 UTP ○●●○	 GW 10 437 RJ45 cat. 6 FTP ○●●○	 GW 10 433 AMP/Keystone Jack adapter ○●●○	SELV csatlakozó aljzatok	 GW 10 451 2P-6A-24V ○●●○	 GW 10 452 2P-6A-24V Polarizált ○●●○			
Audio és video csatlakozó aljzatok	 GW 10 453 Dupla RCA ○●●○	 GW 10 454 Hangrendszerek ○●●○	 GW 10 446 F aljzat ○●●○	 GW 10 458 Hangszóró aljzat ○●●○	USB és HDMI csatlakozók és aljzatok	 GW 10 459 USB aljzat ○●●○	 GW 38 056 HDMI csatlakozó	 GW 38 057 USB csatlakozó	USB töltőcsatlakozók	 GW 10 450 Dupla USB töltő csatlakozó ○●●○	

ÁRAMVÉDELMI SZERELVÉNYEK

Kísmszakítók	 GW 10 461 1P+N-6A-3 kA C karakterisztika ○●●○	 GW 10 462 1P+N-10A-3 kA C karakterisztika ○●●○	 GW 10 463 1P-16A-3 kA C karakterisztika ○●●○	 GW 10 466 1P+N-6A-3 kA C karakterisztika ○●●○	 GW 10 467 1P+N-10A-3 kA C karakterisztika ○●●○	 GW 10 468 1P+N-16A-3 kA C karakterisztika ○●●○	Áramvédelmi szerelvények	 GW 10 491 Biztosítéktartó MAX=16A ○●●○	 GW 10 492 Túltesztelésig levezető ○●●○
Áram-védőkapcsolók	 GW 10 482 1P+N-6A-3 kA-10 mA C karakterisztika, A típus ○●●○	 GW 10 485 1P+N-10A-3 kA-10 mA C karakterisztika, A típus ○●●○	 GW 10 488 1P+N-16A-3 kA-10 mA C karakterisztika, A típus ○●●○	 GW 10 483 1P+N-6A-3 kA-30 mA C karakterisztika, A típus ○●●○	 GW 10 486 1P+N-10A-3 kA-30 mA C karakterisztika, A típus ○●●○	 GW 10 489 1P+N-16A-3 kA-30 mA C karakterisztika, A típus ○●●○			

○ Fehér (GW 10 XXX) ● Fekete (GW 12 XXX) ● Titánium (GW 14 XXX) ○ Elefántcsont (GW 11 XXX)

Chorus DÍSZÍTŐKERETEK ÉS MODULÁRIS SZERELVÉNYEK

JELZŐKÉSZÜLÉKEK

Tartalekvilágítások			Vészvilágító lámpák								
	GW 10 661 230V ac-50/60 Hz Leszerelhető ○ ● ●	GW 10 662 230V ac-50/60 Hz ○ ● ● ●		GW 10 663 230V ac-50/60 Hz ○ ● ●	GW 10 666 230V ac-50/60 Hz ○ ● ●						
Csengőkészülékek					Barregőkészülékek						
	GW 10 601 12V ac-50 Hz ○ ● ●	GW 10 602 230V ac-50 Hz ○ ● ● ●	GW 10 611 12V ac/dc Három bemenettel ○ ● ●	GW 10 612 230V ac-50 Hz Három bemenettel ○ ● ●		GW 10 606 12V ac-50 Hz ○ ● ●	GW 10 607 230V ac-50 Hz ○ ● ● ●				
Jelzőlámpák									Dupla jelzőlámpák		
	GW 10 641 1/2M - Opál Kivilágítható (*) ○ ● ●	GW 10 642 1/2M - Zöld Kivilágítható (*) ○ ● ● ●	GW 10 643 1/2M - Piros Kivilágítható (*) ○ ● ●	GW 10 644 1/2M - Borostyán Kivilágítható (*) ○ ● ●	GW 10 621 1M - Opál Kivilágítható (*) ○ ● ●	GW 10 622 1M - Zöld Kivilágítható (*) ○ ● ● ●	GW 10 623 1M - Piros Kivilágítható (*) ○ ● ● ●	GW 10 624 1M - Borostyán Kivilágítható (*) ○ ● ●		GW 10 628 1M - Opál Kivilágítható (*) ○ ● ●	GW 10 629 1M - Piros/Zöld Kivilágítható (*) ○ ● ● ●
Domború jelzőlámpák					Lépcső megvilágító lámpák						
	GW 10 631 2M-12V ac/dc-230V ac-50/60 Hz - Opál ○ ● ●	GW 10 632 2M-12V ac/dc-230V ac-50/60 Hz - Zöld ○ ● ●	GW 10 633 2M-12V ac/dc-230V ac-50/60 Hz - Piros ○ ● ●	GW 10 634 2M-12V ac/dc-230V ac-50/60 Hz - Borostyán ○ ● ●		GW 10 651 2M Opál ○ ● ●	GW 10 656 4M Opál ○ ● ●				

FOGYASZTÁSMÉRŐ, HŐMÉRSÉKLET VEZÉRLÉSI, KÉNYELMI ÉS FIGYELMEZTETŐ EGYSÉGEK

Időzítő termosztátok				Termosztátok			
	GW 10 703 230V ac-50/60 Hz ○ ● ●	GW 10 701 Féher Falra-szerelhető	GW 14 701 Titánium Falra-szerelhető		GW 16 972 CB ○ GW 16 972 CN ● GW 16 972 CT ● Thermo ICE WiFi termosztát 12-24 V ac/dc	GW 10 720 Tápegység 100/240 V ac-50/60 Hz-12 V dc	GW 10 705 230V ac-50/60 Hz ○ ● ● ●
Óra/Ébresztő/Hőmérő		Elektronikus időkapcsolók		Időkapcsolók			
	GW 10 708 230V ac-50/60 Hz ○ ● ●		GW 10 581 230V ac-50/60 Hz Napi/Heti ○ ● ●		GW 10 583 1 Modulós ○ ● ●	GW 10 582 2 Modulós ○ ● ●	
Érzékelők					Kiegészítők		
	GW 10 711 LPG gáz érzékelő 12V ac/dc ○ ● ●	GW 10 712 Metán gáz érzékelő 12V ac/dc ○ ● ●	GW A1 514 ZigBee vízbetörés érzékelő	GW A1 521 ZigBee 1-csatornás aktuátor 30 V ac-50 Hz		GW 10 720 Tápegység 100/240 V ac-50/60 Hz-12 V dc	GW 30 522 Gáz mágnesszelep 3/4"-230 V ac-12 VA

○ Fehér (GW 10 XXX)

● Fekete (GW 12 XXX)

○ Titánium (GW 14 XXX)

○ Elefántcsont (GW 11 XXX)

(*) LED nélkül szállítva

SZABÁLYOZÓ KAPCSOLÓK

Fényerőszabályozók								
	GW 10 561 Rezisztív 100-500W 230V ac-50/60 Hz ●●●	GW 10 564 ▲ Rezisztív 100-900W Induktív 40-300 VA 230V ac-50/60 Hz ●●●●	GW 10 567 Rezisztív 100-500W Induktív 100-500 VA Váltó kapcsolóval 230V ac-50/60 Hz ●●●●	GW 10 566 Rezisztív 20-160W LED 4-160 W El. trafókhöz 40-160/4-110 W Váltó kapcsolóval 230 V ac-50/60 Hz ●●●	GW 10 572 A ① Rez./Ind. 40-300W LED 5-150W 230V ac-50/60 Hz ●●●	GW 10 573 A ① Rez./Ind. 40-300 W LED 5-150 W 230 V ac-50/60 Hz ●●●●	GW 10 568 Rezisztív 60-500W Induktív 60-500 VA 230V ac-50 Hz ●●●	GW 10 574 Szellőztető berendezésekhez 230V ac-50 Hz ●●●

VEZÉRLŐKAPCSOLÓK

Érintés vezérléses kapcsolók			
	GW 10 904 Egy-pólusú kapcsoló 1M-230V ac-50 Hz ●●●	GW 10 905 Fényerőszabályozó 1M-230V ac-50 Hz ●●●	GW 10 906 Parancsismétlés 1M-230V ac-50 Hz ●●●
	Érintés vezérléses modulok		
GW 10 907 Egy-pólusú kapcsoló modul 1M-230V ac-50 Hz		GW 10 908 Fényerőszabályozó modul 1M-230V ac-50 Hz	GW 10 909 Parancsismétlés modul 1M-230V ac-50 Hz

Elektronikus nyomógombok							
	GW 10 915 Univerzális 1M-1P-NO ●●●	GW 10 912 1M-NO-230V ac Jelzőfényrel ●●●	GW 10 913 BUS bemenetekhez 1M-1P-NO Jelzőfényrel ●●●	GW 10 916 BUS bemenetekhez 1M-1P-NO Jelzőfényrel ●●●	GW 10 917 BUS bemenetekhez 2M-1P-NO Jelzőfényrel ●●●	GW 10 918 BUS bemenetekhez 2M-1P-NO Jelzőfényrel ●●●	GW 10 914 Retteszhető 1M-1P-NO+NO ●●●

HOTEL ALKALMAZÁSOK

Kártyás kapcsoló		Cserélhető gombok				Dupla jelzőlámpa	
	GW 10 039 2M-1P-NO-16 AX Kivilágítható (*) ●●●●		GW 10 731 Ne zavarjanak ●●●	GW 10 732 Takarítást kérek ●●●	GW 10 733 Ne zavarjanak + Takarítást kérek ●●●		GW 10 736 1M - Opál Ne zavarjanak + Takarítást kérek Kivilágítható (*) ●●●

KIEGÉSZÍTŐK

LED jelzőcsapok							Jelzőlámpa izzók			Kulcsok		
	GW 10 881 Kék 230V ac-50/60 Hz	GW 10 882 Fehér 230V ac-50/60 Hz	GW 10 883 Piros 230V ac-50/60 Hz	GW 10 884 Zöld 230V ac-50/60 Hz	GW 10 885 Borostyán 230V ac-50/60 Hz	GW 10 894 Fehér 12/24V ac/dc		GW 20 902 Fehér 12V-56x36	GW 20 903 Fehér 24V-56x36		GW 20 901 Egy-pólusú/ Váltó kapcsolókhoz	GW 30 912 Nyomó gombokhoz



























SZERELŐKERETEK

Szerelőkeretek kerek vagy négyzet alakú szerelvénydobozokhoz			Szerelőkeretek kerek, négyzet és téglalap szerelvénydobozokhoz	
	GW 16 821 Rögzítőkörmökkel 2 férőhelyes GW 16 823 Hosszú rögzítőkörmökkel 2 férőhelyes	GW 16 822 Csavaros (nem tartozék) 2 férőhelyes		GW 16 802 Csavaros - 2 férőhelyes

Szerelőkeretek téglalap alakú szerelvénydobozokhoz					
	GW 16 803 Csavaros - 3 férőhelyes	GW 16 804 Csavaros - 4 férőhelyes GW 16 824 Csavaros (nem tartozék) 4 férőhelyes (Francia típusú szerelvénydobozokhoz)	GW 16 806 Csavaros - 6 férőhelyes GW 16 825 Csavaros (nem tartozék) 6 férőhelyes (Francia típusú szerelvénydobozokhoz)	GW 16 808 Csavaros - 4+4 férőhelyes	GW 16 812 Csavaros - 6+6 férőhelyes

▲ =A termék kizárólag korlátozott számú állam számára kerül exportálásra akik nem tagjai az Európai Uniónak (vagy EU tagállam jelöltek) illetve az Európai Szabadkereskedelmi Társulásnak. Importálást megelőzően, kérjük ellenőrizze a Gewiss vezetőszámozatával, hogy az Ön által kiválasztott termék megfelel-e az import ország előírásainak.

○ Fehér (GW 10 XXX) ● Fekete (GW 12 XXX) ○ Titánium (GW 14 XXX) ○ Elefántcsont (GW 11 XXX) (*) LED nélkül szállítva ○ 2018 Szeptemberétől elérhető

	SÜLLYESZTETT SZERELVÉNYDOBOZOK	SZERELŐKERETEK	SZERELVÉNYEK
2 MODULOS	 GW 24 231  GW 24 234 PM  GW 24 232  GW 24 208  GW 24 209	 GW 16 822  GW 16 821 - GW 16 823	
2+2 MODULOS VÍZSZINTES	 2 x GW 24 231  2 x GW 24 234 PM  2 x GW 24 232	 2 x GW 16 822  2 x GW 16 821 - GW 16 822 - GW 16 823	
2+2+2 MODULOS VÍZSZINTES	 3 x GW 24 231  3 x GW 24 234 PM  3 x GW 24 232	 3 x GW 16 822  3 x GW 16 821 - GW 16 822 - GW 16 823	
2+2+2+2 MODULOS VÍZSZINTES	 4 x GW 24 231  4 x GW 24 234 PM  4 x GW 24 232	 4 x GW 16 822  4 x GW 16 821 - GW 16 822 - GW 16 823	

DÍSZÍTŐKERETEK

**ONE
INTERNATIONAL**



GW 16 122 xx

**GEO
INTERNATIONAL**



GW 16 422 xx

**LUX
INTERNATIONAL**



GW 16 222 xx

**ONE
INTERNATIONAL**



GW 16 123 xx

**GEO
INTERNATIONAL**



GW 16 423 xx

**LUX
INTERNATIONAL**



GW 16 223 xx

**ONE
INTERNATIONAL**



GW 16 126 xx

**GEO
INTERNATIONAL**



GW 16 426 xx

**LUX
INTERNATIONAL**



GW 16 226 xx

**ONE
INTERNATIONAL**


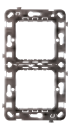





















GW 16 128 xx

**LUX
INTERNATIONAL**



GW 16 228 xx

	SÜLLYESZTETT SZERELVÉNYDOBOZOK	SZERELŐKERETEK	SZERELVÉNYEK
2+2 MOD. FÜGGŐLEGES 57MM	 <p>GW 24 282 PM</p>	 <p>2 x GW 16 822 (*)</p> <p>(*) Csatlakoztasson egymáshoz két GW 16 822 szerelőkeretet függőleges irányban az eltávolítható szárnyak letörésével</p>	
2+2 MODULOS FÜGGŐLEGES	 <p>2 x GW 24 231</p>  <p>2 x GW 24 234 PM</p>  <p>2 x GW 24 232</p>	 <p>2 x GW 16 822</p>  <p>2 x GW 16 821 - GW 16 822 - GW 16 823</p>	
2+2+2 MODULOS FÜGGŐLEGES	 <p>3 x GW 24 231</p>  <p>3 x GW 24 234 PM</p>  <p>3 x GW 24 232</p>	 <p>3 x GW 16 822</p>  <p>3 x GW 16 821 - GW 16 822 - GW 16 823</p>	
2+2+2+2 MODULOS FÜGGŐLEGES	 <p>4 x GW 24 231</p>  <p>4 x GW 24 234 PM</p>  <p>4 x GW 24 232</p>	 <p>4 x GW 16 822</p>  <p>4 x GW 16 821 - GW 16 822 - GW 16 823</p>	

DÍSZÍTŐKERETEK

**ONE
INTERNATIONAL**



GW 16 125 xx

**LUX
INTERNATIONAL**



GW 16 225 xx

**ONE
INTERNATIONAL**



GW 16 124 xx

**GEO
INTERNATIONAL**



GW 16 424 xx

**LUX
INTERNATIONAL**



GW 16 224 xx

**ONE
INTERNATIONAL**



GW 16 127 xx

**GEO
INTERNATIONAL**



GW 16 427 xx

**LUX
INTERNATIONAL**



GW 16 227 xx

**ONE
INTERNATIONAL**



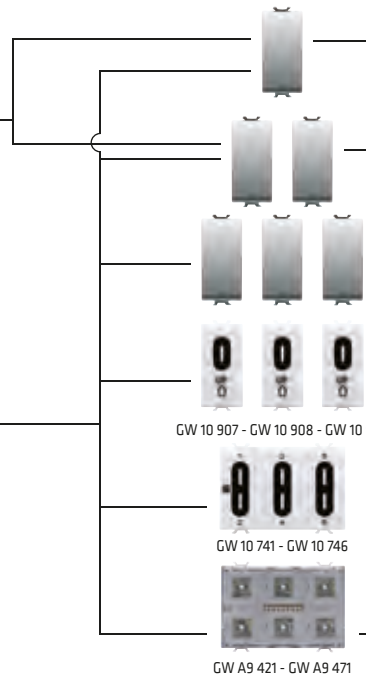







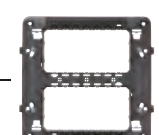
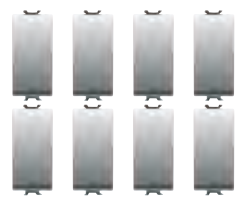

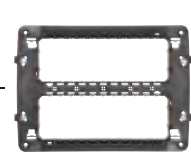
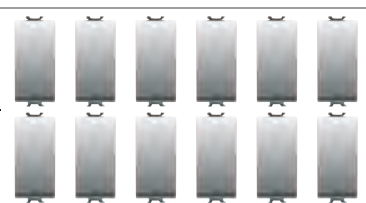

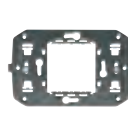
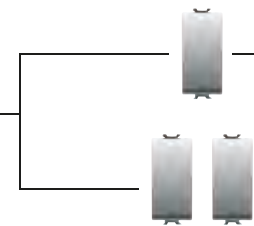


GW 16 129 xx

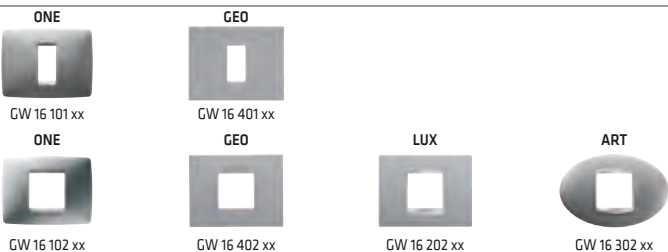
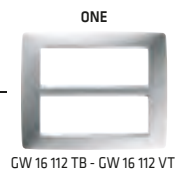
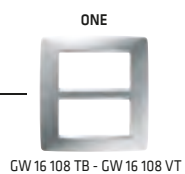
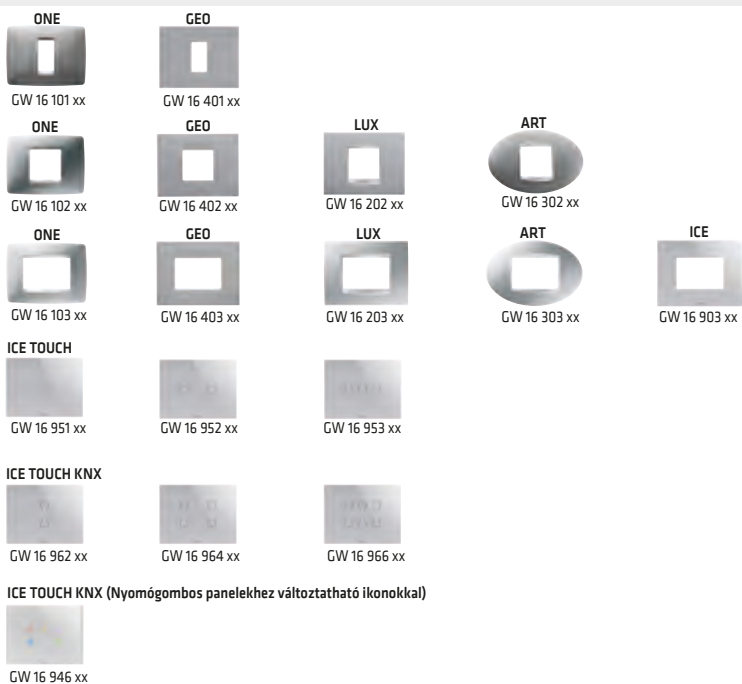
**LUX
INTERNATIONAL**



GW 16 229 xx

	SÜLLYESZTETT SZERELVÉNYDOBOZOK	SZERELŐKERETEK	SZERELVÉNYEK
3 MODULOS	 <p>GW 24 403 GW 24 403 PM</p>	 <p>GW 16 802 GW 16 803</p>	 <p>GW 10 907 - GW 10 908 - GW 10 909 GW 10 741 - GW 10 746 GW A9 421 - GW A9 471</p>
4 MODULOS	 <p>GW 24 404 GW 24 404 PM</p>	 <p>GW 16 804</p>	
6 MODULOS	 <p>GW 24 406 GW 24 406 PM</p>	 <p>GW 16 806</p>	
4+4 MODULOS	 <p>GW 24 237 GW 24 237 PM</p>	 <p>GW 16 808</p>	
6+6 MODULOS	 <p>GW 24 238</p>	 <p>GW 16 812</p>	
2 MODULOS	 <p>GW 24 231 GW 24 232 GW 24 234 PM</p>	 <p>GW 16 802</p>	

DÍSZÍTŐKERETEK



Brit szabvány szerinti sorozat

Az új Chorus Brit szabvány szerinti lakossági terméksorozat termékei egy olyan kompakt termékcsoporthoz tartoznak, amelyek minden alapfunkciót egy készüléken belül képesek ellátni, és amelyek a Chorus moduláris szerelvényei széles körének köszönhetően bővíthetők az egyéni igényeknek megfelelően. A sorozat termékei három színben elérhetőek: fényes fehér, szaténfekete és festett titánium.



Brit Szabvány

A Brit szabványnak megfelelő 3x3 inch (1 férőhelyes) és 3x6 inch (2 férőhelyes) méretű süllyesztett szerelvénydobozokba tervezett többfunkciós szerelvények csavarokkal kerülnek beszerelésre. A szerelvények kis méretük miatt könnyedén beszerelhetők akár 25 mm mélységű, illetve annál nagyobb mélységű szerelvénydobozokba egyaránt.



Kecses formák, olasz formavilág

A sorozat többfunkciós szerelvényeit az olasz formavilág által inspirált lekerekített szélű és félreismerhetetlen formák jellemzik. A GEO díszítőkeretek szabályos és minimalista megjelenése és a LUX díszítőkeretek modern és elegáns kivitelezése minden műszaki és esztétikai igényt kielégít.



Kábelrögzítők

A csökkentett mélységű kábelrögzítő moduloknak köszönhetően annak ellenére is elegendő hely marad a vezetékek számára a szerelvénydobozban, hogy a kábelrögzítők nagy mérete biztosítja a csavarokkal történő egyszerű kábelvég rögzítést. A szerelőkereten található menetes fém betéteknek köszönhetően a csatlakozóaljzatok és a kétpólusú kapcsolók földelésének elhelyezése is megoldható a szerelvénydobozban.



Modern funkciók

A kombinált szerelvények által biztosított alapfunkciók a Chorus modulok segítségével bővíthetők az egyedi igényeknek megfelelően: a már kis mérettől (20 mm) is elérhető moduláris szerelvényektől kezdve, amelyek 1/2-, 1-, 2- és 3-modulos kivitelekben elérhetőek, az olyan szerelvényekig, mint például a fényerő-szabályozók, a termosztátok, az időzítő termosztátok, stb, illetve akár az otthonautomatizálási szerelvények.

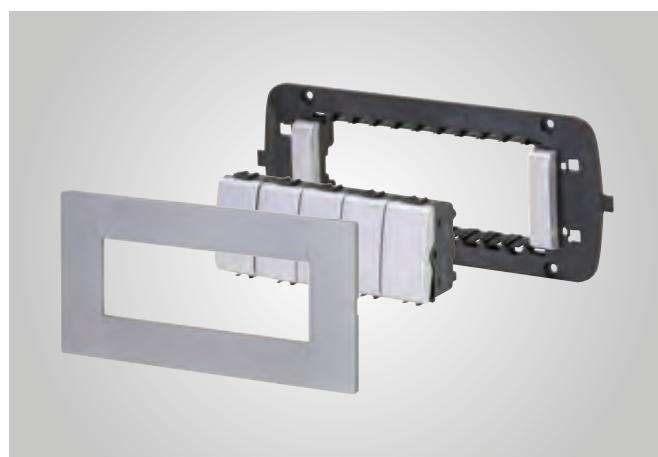
A Chorus Brit szabvány szerinti terméksorozata támogatja a bármely igénynek és elvárásnak megfelelő funkciók korlátok nélküli összeállítását.







Chorus sorozat és a brit szabvány szerinti dobozok

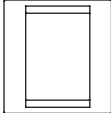

A Chorus sorozat moduláris szerelvényei könnyedén integrálhatóak a Brit szabvány szerinti szerelvénydobozokhoz a speciális szerelőkereteknek köszönhetően, amelyekbe akár 2 Chorus modul (3x3 inch méretű dobozok) vagy akár 5 Chorus modul (3x6 inch méretű dobozok) is beszerelhető. A szerelőkeretek a GEO és LUX díszítőkeretekhez illeszkednek.

MEGJEGYZÉS: a Chorus sorozat moduláris szerelvényeinek mélységét azok funkciója határozza meg, ezért ellenőrizze a szerelvények megfelelőségét a kiválasztott szerelvénydobozhoz.






GEO DÍSZITŐKERETEK

Technopolimer	TEJFEHÉR	ELEFÁNTCSONT	TITÁNIUM	PALASZÜRKE
				
	GW 16 436 TB 1 férőhelyes GW 16 437 TB 2 férőhelyes	GW 16 436 TI 1 férőhelyes GW 16 437 TI 2 férőhelyes	GW 16 436 VT 1 férőhelyes GW 16 437 VT 2 férőhelyes	GW 16 436 VA 1 férőhelyes GW 16 437 VA 2 férőhelyes

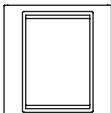

Modularitás		
	1 férőhelyes	2 férőhelyes

LUX DÍSZITŐKERETEK





Technopolimer	TEJFEHÉR	MONOKRÓM TEJFEHÉR	MÉLYFEKETE	KRÓM	ARANY
					
	GW 16 236 TB 1 férőhelyes GW 16 237 TB 2 férőhelyes	GW 16 236 YB 1 férőhelyes GW 16 237 YB 2 férőhelyes	GW 16 236 TN 1 férőhelyes GW 16 237 TN 2 férőhelyes	GW 16 236 MC 1 férőhelyes GW 16 237 MC 2 férőhelyes	GW 16 236 MO 1 férőhelyes GW 16 237 MO 2 férőhelyes

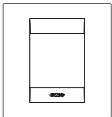
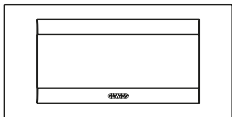
Technopolimer - Famintázatú	JUHAR	WENGE	CSERESZNYE	Technopolimer - Kőmintázatú	HOMOK
					
	GW 16 236 LA 1 férőhelyes GW 16 237 LA 2 férőhelyes	GW 16 236 LW 1 férőhelyes GW 16 237 LW 2 férőhelyes	GW 16 236 LC 1 férőhelyes GW 16 237 LC 2 férőhelyes		GW 16 236 RS 1 férőhelyes GW 16 237 RS 2 férőhelyes

Fém	FEKETE ALUMÍNIUM SZÁLCSISZOLT ROZSDAMENTES ACÉL		Üveg	JÉGFEHÉR	AKVAMARIN
					
	GW 16 236 MA 1 férőhelyes GW 16 237 MA 2 férőhelyes	GW 16 236 MI 1 férőhelyes GW 16 237 MI 2 férőhelyes		GW 16 236 CG 1 férőhelyes GW 16 237 CG 2 férőhelyes	GW 16 236 CA 1 férőhelyes GW 16 237 CA 2 férőhelyes

Modularitás		
	1 férőhelyes	2 férőhelyes

GEO DÍSZÍTŐKERETEK





Technopolimer	TEJFEHÉR	ELEFÁNTCSONT	TITÁNIUM	PALASZÜRKE
				
	GW 16 422 TB 1 férőhelyes GW 16 406 TB 2 férőhelyes	GW 16 422 TI 1 férőhelyes GW 16 406 TI 2 férőhelyes	GW 16 422 VT 1 férőhelyes GW 16 406 VT 2 férőhelyes	GW 16 422 VA 1 férőhelyes GW 16 406 VA 2 férőhelyes

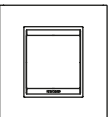
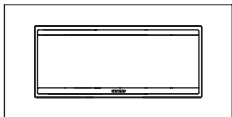
Modularitás		
	1 férőhelyes	2 férőhelyes - 5 modul

LUX DÍSZÍTŐKERETEK



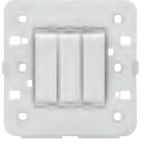



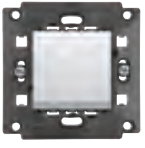



Technopolimer	TEJFEHÉR	MONOCHROME TEJFEHÉR	MÉLYFEKETE	KRÓM	RANY
					
	GW 16 222 TB 1 férőhelyes GW 16 206 TB 2 férőhelyes	GW 16 222 YB 1 férőhelyes GW 16 238 YB 2 férőhelyes	GW 16 222 TN 1 férőhelyes GW 16 206 TN 2 férőhelyes	GW 16 222 MC 1 férőhelyes GW 16 206 MC 2 férőhelyes	GW 16 222 MO 1 férőhelyes GW 16 206 MO 2 férőhelyes

Technopolimer - Famintázatú	JUHAR	WENGE	CSERESZNYE	Technopolimer - Kőmintázatú	HOMOK
					
	GW 16 222 LA 1 férőhelyes GW 16 238 LA 2 férőhelyes	GW 16 222 LW 1 férőhelyes GW 16 238 LW 2 férőhelyes	GW 16 222 LC 1 férőhelyes GW 16 238 LC 2 férőhelyes		GW 16 222 RS 1 férőhelyes GW 16 238 RS 2 férőhelyes

Fém	FEKETE ALUMÍNIUM SZÁLCSISZOLT ROZSDAMENTES ACÉL		Üveg	JÉGFEHÉR	AKVAMARIN
					
	GW 16 222 MA 1 férőhelyes GW 16 238 MA 2 férőhelyes	GW 16 222 MI 1 férőhelyes GW 16 206 MI 2 férőhelyes		GW 16 222 CG 1 férőhelyes GW 16 206 CG 2 férőhelyes	GW 16 222 CA 1 férőhelyes GW 16 206 CA 2 férőhelyes

Modularitás		
	1 férőhelyes	2 férőhelyes - 5 modul





VEZÉRLŐESZKÖZÖK

Egypólusú kapcsolók	 GW 10 038 1P - 16 AX - 1 féréhelyes ○ ● ○	 GW 10 012 1P - 16 AX - 2 féréhelyes ○ ● ○	 GW 10 045 M 1P - 10 AX - 3 féréhelyes ○ ● ○	Dupla pólusú kapcsolók	 GW 10 008 M 2P - 20 A - 1 féréhelyes Jelzőfényvel ○ ● ○	 GW 10 009 M 2P - 20 A - 1 féréhelyes Vízmelegítő - jelzőfényvel ○ ● ○	 GW 10 011 M 2P - 45 A - 1 féréhelyes Jelzőfényvel ○ ● ○
Váltókapcsolók	 GW 10 075 1P - 16 AX - 1 féréhelyes ○ ● ○	 GW 10 056 1P - 16 AX - 2 féréhelyes ○ ● ○	 GW 10 085 M 1P - 10 AX - 3 féréhelyes ○ ● ○	Tűzhely kapcsoló	 GW 10 360 M Tűzhely kapcsoló - 2P - 45A Jelzőfényvel ○		



DUGASZOLÓ ALJZATOK

Kapcsolós csatlakozó aljzatok	 GW 10 336 M 2P+E-13 A-250 V ac ○ ● ○	 GW 10 337 M 2P+E-13 A-250 V ac Jelzőfényvel ○ ● ○	 GW 10 356 M 2P+E-13 A-250 V ac USB csatlakozóval ○	 GW 10 338 M 2P+E-13 A-250 V ac Dupla ○ ● ○	 GW 10 339 M 2P+E-13 A-250 V ac Dupla - jelzőfényvel ○ ● ○	 GW 10 358 M 2P+E-13 A-250 V ac Dupla - USB csatlakozóval ○
--------------------------------------	--	--	---	---	---	---

BIZTOSÍTÉKKAL ELLÁTOTT LEVÁLASZTÓ KAPCSOLÓK

Kapcsolóval	 GW 10 493 M 2P-13 A ○	 GW 10 494 M 2P-13 A Jelzőfényvel ○	Kapcsoló nélkül	 GW 10 495 M 2P-13 A ○	 GW 10 496 M 2P-13 A Jelzőfényvel ○
--------------------	--	--	------------------------	--	--

KÁBELKIVEZETŐK

Kábelkivezetők	 GW 10 497 M 20 A ○	 GW 10 498 M 45 A ○
-----------------------	---	---







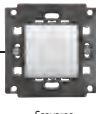

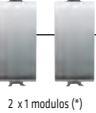










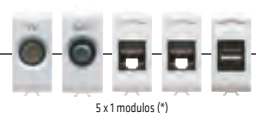

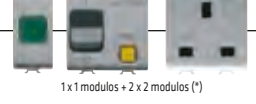
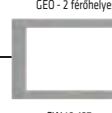



SZERELŐKERETEK A CHORUS MODULÁRIS SZERELVÉNYEIHEZ

Szerelőkeretek a Brit szabvány szerinti 1 féréhelyes dobozokhoz	 GW 16 831 1 féréhelyes	<p>MEGJEGYZÉS: a Chorus moduláris szerelvényeinek mélységét azok funkciója határozza meg, ezért ellenőrizze a szerelvények megfelelőségét a kiválasztott szerelvénydobozhoz.</p>		 Szerelőkeret GW 16 831
Szerelőkeretek a Brit szabvány szerinti 2 féréhelyes dobozokhoz	 GW 16 837 2 féréhelyes - 5 modulós Fehér		 GW 16 838 2 féréhelyes - 5 modulós Fekete	 GW 16 839 2 féréhelyes - 5 modulós Titánium

○ White (GW 10 XXX)

● Black (GW 12 XXX)

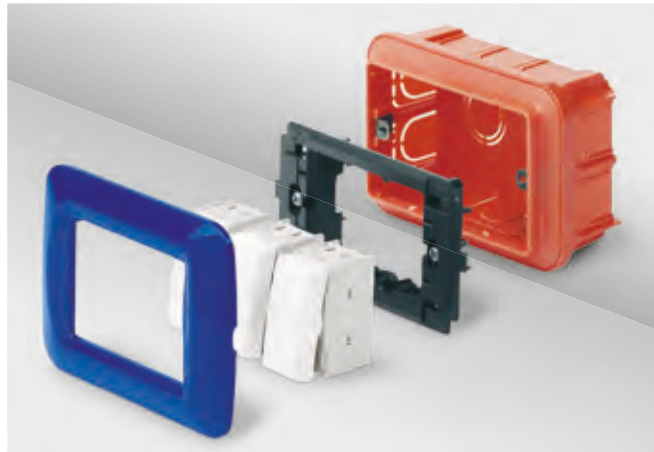
○ Titanium (GW 14 XXX)

SZERELVÉNYDOBOZOK	SZERELŐKERETEK	SZERELVÉNYEK	DÍSZÍTŐKERETEK
 <p>1 férőhelyes brit szabvány szerinti doboz (Középpont távolság 60.3 mm)</p>	 <p>GW 16 831 Csavaros</p>	 <p>GW 1x 008 M GW 1x 009 M GW 1x 011 M Csavaros</p>  <p>GW 1x 336 M GW 1x 337 M GW 10 356 M Csavaros</p>  <p>GW 10 493 M GW 10 494 M GW 10 495 M GW 10 496 M GW 10 497 M GW 10 498 M Csavaros</p>  <p>GW 1x 038 GW 1x 075 Csavaros</p>  <p>GW 1x 012 GW 1x 056 Csavaros</p>  <p>GW 1x 045 M GW 1x 085 M Csavaros</p>  <p>2 x 1 modulos (*)</p>  <p>1 x 2 modulos (*)</p>	 <p>GEO - 1 férőhelyes GW 16 436 xx</p>  <p>LUX - 1 férőhelyes GW 16 236 xx</p>  <p>GEO - 1 férőhelyes GW 16 422 xx</p>  <p>LUX - 1 férőhelyes GW 16 222 xx</p>
 <p>2 férőhelyes brit szabvány szerinti doboz (Középpont távolság 120.6 mm)</p>	 <p>GW 16 837 - Fehér</p>  <p>GW 16 838 - Felkete</p>  <p>GW 16 839 - Titánium</p> <p>Csavaros</p>	<p>GW 1x 338 M - GW 1x 339 M GW 10 358 M - GW 10 360 M</p>  <p>Csavaros</p>  <p>5 x 1 modulos (*)</p>  <p>3 x 1 modulos + 1 x 2 modulos (*)</p>  <p>1 x 1 modulos + 2 x 2 modulos (*)</p>	 <p>GEO - 2 férőhelyes GW 16 437 xx</p>  <p>LUX - 2 férőhelyes GW 16 237 xx</p>  <p>GEO 2 férőhelyes - 5 modulos GW 16 406 xx</p>  <p>LUX 2 férőhelyes - 5 modulos GW 16 206 xx GW 16 238 xx</p>

(*) Chorus moduláris szerelvénycsalád

Rugalmas beszerelhetőség

A SYSTEM sorozat univerzális rendszere maximális rugalmasságot kínál termékei alkalmazása során. Termékei alkalmazhatóak mind süllyesztett, mind pedig falra szerelt megoldások esetén, illetve kül-, és beltéri alkalmazásokhoz egyaránt.



Integráció

A SYSTEM sorozat tagjai teljes mértékben illeszthetők a 27 COMBI sorozat termékeihez, amely védett, vízmentes rendszerekhez kínálja szerelvénydobozainak széles körét akár kerti alkalmazásokhoz, akár egyéb kombinált védelmi és áramelosztó alkalmazásokhoz.



Univerzális termékcsalád

A SYSTEM sorozat vezérlőelemeket, csatlakozó aljzatokat (olasz és nemzetközi szabványoknak megfelelő), TV-SAT csatlakozó aljzatokat, USB töltő csatlakozó aljzatokat, védelmi-,jelző-, csatlakozó szerelvényeket, kényelmi rendszerekhez alkalmazható szerelvényeket, illetve magas minőségű speciális kiegészítőket kínál.



Vezérlő berendezések

A 16AX típusú vezérlő berendezések 16A névleges feszültséggel üzemelnek és akár fluoreszkáló lámpákhoz, továbbá az indukciós és kapacitív áramkörök biztonságos vezérléséhez is alkalmazhatóak.

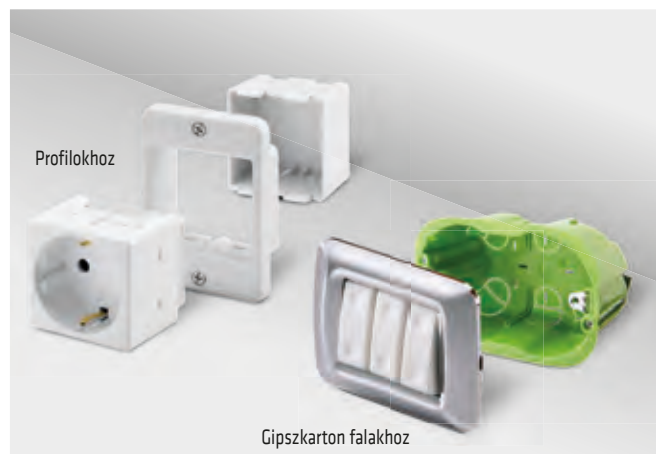
16AX



SYSTEM megoldások

A SYSTEM szerelvényekhez kiegészítők széles körét biztosítjuk és ezen szerelvények bármely elektromos rendszerhez felszerelhetőek:

- süllyesztett és felületre szerelhető téglalap alakú szerelvénydobozokba
- mini kábelcsatornával ellátott szerelvénydobozokba
- profilokba és szerelvényekhez csatlakoztatott kábelcsatornába
- DIN sínekre és mobil adapterekre



Színválaszték

A SYSTEM WHITE egy elegáns, biztonságos és költséghatékony termékvonlat, amely a praktikus díszítőkeretek teljes kínálatát biztosítja mind kül- és beltéri használatra egyaránt.

A SYSTEM BLACK termékvonlat a legmodernebb otthonokba és kereskedelmi létesítményekbe terveztük szaténfekete kapcsológombjaihoz választható különböző színű fényes díszítőkeretek széles választékával.



Fényes fehér
GW 20 XXX

Szatén fekete
GW 21 XXX

TOP SYSTEM DÍSZÍTŐKERETEK

Technopolimer

FELHŐFEHÉR



GW 22 501	1 férőhelyes
GW 22 502	2 férőhelyes
GW 22 503	3 férőhelyes
GW 22 504	4 férőhelyes
GW 22 506	6 férőhelyes
GW 22 507	4+4 férőhelyes
GW 22 508	6+6 férőhelyes

MÉLYFEKETE



GW 22 511	1 férőhelyes
GW 22 512	2 férőhelyes
GW 22 513	3 férőhelyes
GW 22 514	4 férőhelyes
GW 22 516	6 férőhelyes
GW 22 517	4+4 férőhelyes

Festett technopolimer

TITÁNIUM



GW 22 601	1 férőhelyes
GW 22 602	2 férőhelyes
GW 22 603	3 férőhelyes
GW 22 604	4 férőhelyes
GW 22 606	6 férőhelyes
GW 22 607	4+4 férőhelyes
GW 22 608	6+6 férőhelyes

PALASZÜRKE



GW 22 611	1 férőhelyes
GW 22 612	2 férőhelyes
GW 22 613	3 férőhelyes
GW 22 614	4 férőhelyes
GW 22 616	6 férőhelyes
GW 22 617	4+4 férőhelyes
GW 22 618	6+6 férőhelyes

Fémbevonatú technopolimer

SELYEMFÉNYŰ KRÓM



GW 22 651	1 férőhelyes
GW 22 652	2 férőhelyes
GW 22 653	3 férőhelyes
GW 22 654	4 férőhelyes
GW 22 656	6 férőhelyes
GW 22 657	4+4 férőhelyes

ÓARANY



GW 22 661	1 férőhelyes
GW 22 662	2 férőhelyes
GW 22 663	3 férőhelyes
GW 22 664	4 férőhelyes
GW 22 666	6 férőhelyes
GW 22 667	4+4 férőhelyes

Technopolimer-klasszikus színek

ANGOL DIÓ



GW 22 671	1 férőhelyes
GW 22 672	2 férőhelyes
GW 22 673	3 férőhelyes
GW 22 674	4 férőhelyes
GW 22 676	6 férőhelyes
GW 22 677	4+4 férőhelyes

TOP SYSTEM DÍSZÍTŐKERETEK

Technopolimer - pasztell színek

GERÁNIUM PIROS



- GW 22 521 1 férőhelyes
- GW 22 522 2 férőhelyes
- GW 22 523 3 férőhelyes
- GW 22 524 4 férőhelyes
- GW 22 526 6 férőhelyes
- GW 22 527 4+4 férőhelyes

VELENCI ZÖLD



- GW 22 541 1 férőhelyes
- GW 22 542 2 férőhelyes
- GW 22 543 3 férőhelyes
- GW 22 544 4 férőhelyes
- GW 22 546 6 férőhelyes
- GW 22 547 4+4 férőhelyes

ÉGKÉK



- GW 22 561 1 férőhelyes
- GW 22 562 2 férőhelyes
- GW 22 563 3 férőhelyes
- GW 22 564 4 férőhelyes
- GW 22 566 6 férőhelyes
- GW 22 567 4+4 férőhelyes

KLASSZIKUS BURGUNDI



- GW 22 531 1 férőhelyes
- GW 22 532 2 férőhelyes
- GW 22 533 3 férőhelyes
- GW 22 534 4 férőhelyes
- GW 22 536 6 férőhelyes
- GW 22 537 4+4 férőhelyes

VERSENYZÖLD



- GW 22 551 1 férőhelyes
- GW 22 552 2 férőhelyes
- GW 22 553 3 férőhelyes
- GW 22 554 4 férőhelyes
- GW 22 556 6 férőhelyes
- GW 22 557 4+4 férőhelyes

JAZZ KÉK

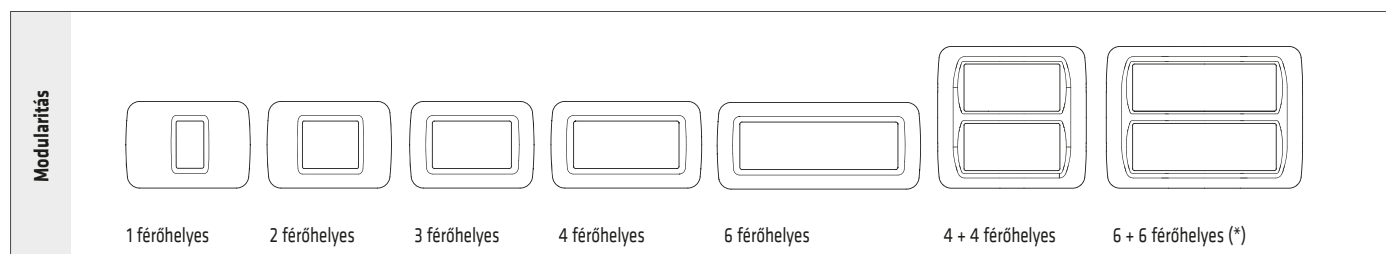


- GW 22 571 1 férőhelyes
- GW 22 572 2 férőhelyes
- GW 22 573 3 férőhelyes
- GW 22 574 4 férőhelyes
- GW 22 576 6 férőhelyes
- GW 22 577 4+4 férőhelyes

KUKORICASÁRGA



- GW 22 581 1 férőhelyes
- GW 22 582 2 férőhelyes
- GW 22 583 3 férőhelyes
- GW 22 584 4 férőhelyes
- GW 22 586 6 férőhelyes
- GW 22 587 4+4 férőhelyes



(*) Felhőfűtér, palaszürke és titánium

VIRNA DÍSZÍTŐKERETEK

Technopolimer

FELHŐFEHÉR



GW 22 101	1 férőhelyes
GW 22 102	2 férőhelyes
GW 22 103	3 férőhelyes
GW 22 104	4 férőhelyes
GW 22 106	6 férőhelyes
GW 22 107	4+4 férőhelyes
GW 22 108	6+6 férőhelyes

MÉLYFEKETE



GW 22 111	1 férőhelyes
GW 22 112	2 férőhelyes
GW 22 113	3 férőhelyes
GW 22 114	4 férőhelyes
GW 22 116	6 férőhelyes
GW 22 117	4+4 férőhelyes

Festett technopolimer

TITÁNIUM



GW 22 281	1 férőhelyes
GW 22 282	2 férőhelyes
GW 22 283	3 férőhelyes
GW 22 284	4 férőhelyes
GW 22 286	6 férőhelyes
GW 22 287	4+4 férőhelyes
GW 22 288	6+6 férőhelyes

PALASZÜRKE



GW 22 291	1 férőhelyes
GW 22 292	2 férőhelyes
GW 22 293	3 férőhelyes
GW 22 294	4 férőhelyes
GW 22 296	6 férőhelyes
GW 22 297	4+4 férőhelyes
GW 22 298	6+6 férőhelyes

Fémbevonatú technopolimer

SELYEMFÉNYŰ KRÓM



GW 22 251	1 férőhelyes
GW 22 252	2 férőhelyes
GW 22 253	3 férőhelyes
GW 22 254	4 férőhelyes
GW 22 256	6 férőhelyes
GW 22 257	4+4 férőhelyes

ÓARANY



GW 22 261	1 férőhelyes
GW 22 262	2 férőhelyes
GW 22 263	3 férőhelyes
GW 22 264	4 férőhelyes
GW 22 266	6 férőhelyes
GW 22 267	4+4 férőhelyes

Technopolimer-cklasszikus színek

ANGOL DIÓ



GW 22 271	1 férőhelyes
GW 22 272	2 férőhelyes
GW 22 273	3 férőhelyes
GW 22 274	4 férőhelyes
GW 22 276	6 férőhelyes
GW 22 277	4+4 férőhelyes

VIRNA DÍSZÍTŐKERETEK

Technopolimer-paszteill színek

GERÁNIUM PIROS



- GW 22 121 1 férőhelyes
- GW 22 122 2 férőhelyes
- GW 22 123 3 férőhelyes
- GW 22 124 4 férőhelyes
- GW 22 126 6 férőhelyes
- GW 22 127 4+4 férőhelyes

VELENCEI ZÖLD



- GW 22 141 1 férőhelyes
- GW 22 142 2 férőhelyes
- GW 22 143 3 férőhelyes
- GW 22 144 4 férőhelyes
- GW 22 146 6 férőhelyes
- GW 22 147 4+4 férőhelyes

ÉCKÉK



- GW 22 161 1 férőhelyes
- GW 22 162 2 férőhelyes
- GW 22 163 3 férőhelyes
- GW 22 164 4 férőhelyes
- GW 22 166 6 férőhelyes
- GW 22 167 4+4 férőhelyes

KLASSZIKUS BÜRGUNDI



- GW 22 131 1 férőhelyes
- GW 22 132 2 férőhelyes
- GW 22 133 3 férőhelyes
- GW 22 134 4 férőhelyes
- GW 22 136 6 férőhelyes
- GW 22 137 4+4 férőhelyes

VERSENYZÖLD



- GW 22 151 1 férőhelyes
- GW 22 152 2 férőhelyes
- GW 22 153 3 férőhelyes
- GW 22 154 4 férőhelyes
- GW 22 156 6 férőhelyes
- GW 22 157 4+4 férőhelyes

JAZZ KÉK

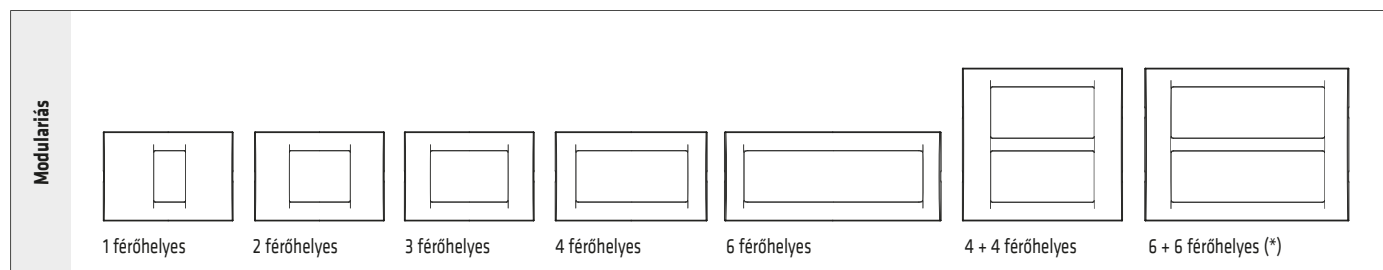


- GW 22 171 1 férőhelyes
- GW 22 172 2 férőhelyes
- GW 22 173 3 férőhelyes
- GW 22 174 4 férőhelyes
- GW 22 176 6 férőhelyes
- GW 22 177 4+4 férőhelyes

KUKORICASÁRGA



- GW 22 181 1 férőhelyes
- GW 22 182 2 férőhelyes
- GW 22 183 3 férőhelyes
- GW 22 184 4 férőhelyes
- GW 22 186 6 férőhelyes
- GW 22 187 4+4 férőhelyes



(*) Felhőfehér, palaszürke és titánium

VEZÉRLŐESZKÖZÖK


































Egypólusú kapcsolók													
	GW 20 571 1M-1P-16 AX	GW 20 572 1M-1P-16 AX Jelzőfényrel 230V ac	GW 20 583 1M-1P-16 AX Kivilágítható (*)	GW 20 503 1M-2P-16 AX	GW 20 504 1M-2P-16 AX Jelzőfényrel 230V ac	GW 20 584 1M-2P-16 AX Kivilágítható (*)	GW 20 005 1M-2P-10 AX Kulccsal	GW 20 585 1M-2P-25 AX Nagy igénybevételre					
	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●					
	Váltókapcsolók						Keresztkapcsolók						
		GW 20 576 1M-1P-16 AX	GW 20 577 1M-1P-16 AX Jelzőfényrel 230V ac	GW 20 588 1M-1P-16 AX Kivilágítható (*)	GW 20 008 1M-1P-10 AX Kulccsal	GW 20 589 2M-1P-16 AX Kivilágítható (*)		GW 20 579 1M-1P-16 AX	GW 20 580 2M-1P-16 AX Kivilágítható (*)				
	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●					
	Nyomógombok												
		GW 20 510 1M-1P-NO-10A	GW 20 515 Jelzőfényrel 230V ac GW 20 516 Jelzőfényrel 12/24V	GW 20 529 1M-1P-NO-10A Kivilágítható (*)	GW 20 531 1M-1P-NC-10 A Kivilágítható (*)	GW 20 511 1M-1P-NO-10 A Kulcs	GW 20 512 1M-1P-NO-10A Csengő	GW 20 513 1M-1P-NO-10 A Lámpa	GW 20 514 1M-1P-NO-10 A Lépcsőmegvilágítás	GW 20 530 1M-2P-NO-10 A Kulccsal	GW 20 522 1M-1P-NO+NC-10 A Start	GW 20 523 1M-1P-NC+NO-10A Stop	
○ ●		○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●		
GW 20 520 1M-1P-NO+NO-10 A Billenőkapcsoló		GW 20 521 1M-1P-NO+NO-10 A Billenőkapcsoló	GW 20 519 1M-1P-NC-10A	GW 20 517 1M-2P-NO-10A	GW 20 591 2M-1P-NO-10 A Kivilágítható névtáblával	GW 20 024 3M-1P-NO-10 A Kivilágítható névtáblával	GW 20 527 2M-1P-NO-10A Kivilágítható (*)	GW 20 518 1M-2P-NO-10 A Húzószínrel					
○ ●		○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●					
Három-állású kapcsolók					Miniatűr izzók		Jelzőlámpa izzók						
		GW 20 559 1M-1P-10 AX Pozíciók: 1-0-2	GW 20 528 1M-1P-10 AX Pozíciók: 1-0-2	GW 20 560 1M-2P-10 AX Pozíciók: 1-0-2		GW 10 893 12/24V ac/dc GW 30 943 230V ac GW 30 944 230V ac GW 30 946 110/230V ac GW 30 947 110/230V ac		Fehér Piros Zöld Világoskék Fehér	GW 20 902 56x36 12V ac/dc GW 20 903 56x36 24V ac/dc GW 20 904 56x31 12V ac/dc GW 20 905 56x31 24V ac/dc GW 20 906 56.3x28 110/230V ac GW 20 908 56.3x28 110/230V ac	Fehér Fehér Fehér Fehér Piros Zöld			
		○ ●	○ ●	○		○ ●		○ ●	○ ●				
Kivilágítható szimbólumlapok													
	GW 20 533 Sima	GW 20 537	GW 20 538	GW 20 539	GW 20 549	GW 20 550	GW 20 551	GW 20 595	GW 20 561	GW 20 562	GW 20 563	GW 20 564	GW 20 565
	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●
Infraörös szerelvények		Relék					Vakfedelek és kábelkivezetők						
	GW 20 821 Mozgásérzékelő 1M-1NO-3A		GW 20 071 Jelfogó relé 1M-1P-10A-250V ac	GW 20 072 Jelfogó relé 1M-2P-10A-250V ac	GW 20 074 Monostabil relé 1M-1P-10A 250V ac-1NO/NC	GW 20 076 Vezérlő relé 1M-1P-NO/NC-12V ac/dc		GW 20 056 1 Modul	GW 20 073 2 Modul	GW 20 058 1 Modul Kábelkivezető			
○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●	○ ●			

(*) Miniatűr izzó nélkül szállítva.

○ Fehér (GW 20 XXX)

● Fekete (GW 21 XXX)

DUGASZOLÓ ALJZATOK
















Olasz típusú										
	GW 20 201 2P+E-10A-250V ac ○●	GW 20 203 2P+E-16A-250V ac Univerzális ○●	GW 20 295 2P+E-16A-250V ac Univerzális	GW 20 281 2P+E-16A-250V ac Univerzális	GW 20 286 2P+E-16A-250V ac Univerzális	GW 20 291 2x2P+E-16A-250V ac Univerzális ○●				
	Olasz / Német típusú						Svájci típusú 			
		GW 20 205 2P+E-16A-250V ac ○●	GW 20 246 2P+E-16A-250V ac Univerzális ○●	GW 20 296 2P+E-16A-250V ac Univerzális	GW 20 282 2P+E-16A-250V ac Univerzális	GW 20 287 2P+E-16A-250V ac Univerzális		GW 20 351 2P+E-10A-250V ac 12. típus ○●		
		Német típusú						Francia típusú 		
			GW 20 265 2P+E-16A-250V ac ○●	GW 20 297 2P+E-16A-250V ac	GW 20 283 2P+E-16A-250V ac	GW 20 288 2P+E-16A-250V ac			GW 20 206 2P-16A-250V ac ○●	GW 20 207 2P+E-16A-250V ac ○●
Brit típusú					Ausztrál típusú 				Európai / Amerikai / USA típusú 	
	GW 20 208 2P+E-13A-250V ac ○●		GW 20 209 2P+E-16A-250V ac ○●	GW 20 357 2P+E-10A-250V ac ○●		GW 20 356 2P+E-15A-250V ac ○●	GW 20 212 2P+E-10/15A 250/125V ac ○●			GW 20 214 2P+E-15A-125V ac ○●
Argentín típusú 	Izraeli típusú 				Speciális dugaljakkal 					
								GW 20 248 2P+E-10A-250V ac ○●	GW 20 220 2P+E-16A-250V ac Kivilágítható (*) ○●	GW 20 298 2P+E-16A-250V ac Kivilágítható (*)

○ Fehér (GW 20 XXX)




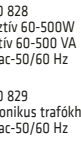



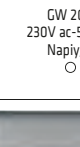






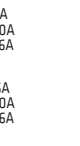




● Fekete (GW 21 XXX)

(*) Miniatűr izzó nélkül szállítva.







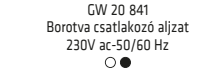



ADATÁTVITELI CSATLAKOZÓK

TV-SAT	 F (anya) GW 20 391 - 0 dB GW 20 396 - 5 dB GW 20 392 - 10 dB GW 20 393 - 14 dB	 IEC (apa) GW 20 381 - 0 dB GW 20 386 - 5 dB GW 20 382 - 10 dB GW 20 383 - 14 dB	 IEC (anya) GW 20 228 - 0 dB GW 20 229 - 20 dB GW 20 230 - Term. 20 dB	 GW 20 277 Ellenállás 75 ohm	Telefon csatlakozó aljzatok	 GW 20 251 RJ11	 GW 20 235 Francia 8 érintkezős	 GW 20 272 Brit 6 érintkezős
	 RJ45 - UTP	 RJ45 - FTP	 Adapterek	GW 20 266 IBM GW 20 267 SYSTEMAX Commscope GW 20 270 AMP/Keystone Jack		 GW 20 237 BNC 50/75/93 ohm	 GW 20 238 Vezetéketlen modul SUB-D 9/15/25 PIN	
	 GW 38 056 HDMI csatlakozó	 GW 38 057 USB csatlakozó	 GW 20 361 Dupla USB töltőcsatlakozó					

FOGYASZTÁSMÉRŐ, HŐMÉRSÉKLET VEZÉRLÉSI ÉS KÉNYELMI EGYSÉGEK

Fényerőszabályozók	 GW 20 802 Rezisztív 100-500W 230V ac-50/60 Hz	 GW 20 811 Rezisztív 100-500W Induktív 100-500 VA Váltakapcsolóval 230V ac-50/60 Hz	 GW 20 803 Rezisztív 100-900W Induktív 40-300 VA 230V ac-50/60 Hz	Elektronikus időkapcsolók	 GW 20 828 Rezisztív 60-500W Induktív 60-500 VA 230V ac-50/60 Hz	Időkapcsolók	 GW 20 829 Elektronikus trafókhöz 230V ac-50/60 Hz	 GW 20 810 2 Modulós
	 GW 20 818 Szellőztetőkhöz Induktív 55-80 VA 230V ac-50/60 Hz	 GW 20 825 230V ac-50/60 Hz Naply/Heti						
Hőmérséklet vezérlés	 GW 20 852 Termosztát 230V ac-50/60 Hz	 GW 20 827 Időzítő termosztát 230V ac-50/60 Hz	 GW 10 701 Időzítő termosztát - Fehér Falra szerelhető	 GW 14 701 Időzítő termosztát - Titánium Falra szerelhető				
	Automatikus áramkörü megszakítók	 GW 20 431 - 6A GW 20 432 - 10A GW 20 433 - 16A 1P	 GW 20 434 - 6A GW 20 435 - 10A GW 20 436 - 16A 1P+N	 GW 20 437 - 6A GW 20 438 - 10A GW 20 439 - 16A 1P+N-10 mA	Áramvédelmi szerelvények	 GW 20 423 Tűlfeszültség levezető	 GW 20 401 Biztosítéktartó MAX=16A	
 Kismegszakítók 3 kA C-karakterisztika GW 20 454 - 6A GW 20 455 - 10A GW 20 456 - 16A 1P+N Szín: Piros		 Áram-védőkapcsolók 3 kA C-karakterisztika						

HOTEL ALKALMAZÁSOK


















 GW 20 820 1P-NO-10A Jelzőfényrel 230 V ac	Borotva csatlakozó aljzat	 GW 20 841 Borotva csatlakozó aljzat 230V ac-50/60 Hz	Hőmérséklet vezérlés	 GW 20 853 Termosztát 230V ac-50/60 Hz	Háromállású kapcsoló	 GW 20 651 1M-1P-10 AX NE ZAVARJANAK + TAKARÍTÁS KÉREK	Dupla jelzőlámpa	 GW 20 656 NE ZAVARJANAK + TAKARÍTÁS KÉREK - Opál - 230V ac
 GW 20 820 1P-NO-10A Jelzőfényrel 230 V ac		 GW 20 841 Borotva csatlakozó aljzat 230V ac-50/60 Hz		 GW 20 853 Termosztát 230V ac-50/60 Hz		 GW 20 651 1M-1P-10 AX NE ZAVARJANAK + TAKARÍTÁS KÉREK		 GW 20 656 NE ZAVARJANAK + TAKARÍTÁS KÉREK - Opál - 230V ac

▲ -A termék kizárólag korlátozott számú állam számára kerül exportálásra, akik nem tagjai az Európai Uniónak (vagy EU tagállam jelöltek) illetve az Európai Szabadkereskedelmi Társulásnak. Importálást megelőzően, kérjük ellenőrizze a Gewiss vevőszolgálatával hogy az Ön által kiválasztott termék megfelel-e az import ország előírásainak.






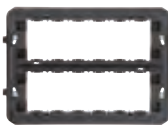
○ Fehér (GW 20 XXX)

● Fekete (GW 21 XXX)

JELZŐ ÉS FIGYELMEZTETŐ KÉSZÜLÉKEK

Tartalékvilágítások	 GW 20 833 230V ac-50/60 Hz Leszerelhető ○ ●	 GW 20 835 230V ac-50/60 Hz ○ ●	Csengő és berregő készülékek	 GW 20 613 - 12V ac GW 20 616 - 230V ac Csengők ○ ●	 GW 20 617 - 12V ac GW 20 620 - 230V ac Berregők ○ ●	 GW 20 643 - 230V ac GW 20 641 - 12V ac/dc Három bemenettel ○ ●	
Jelzőlámpák	 GW 20 603 GW 20 604 GW 20 605 GW 20 606 GW 20 631 Lapos fénykibocsátóval Kivilágítható (*) ○ ●	 GW 20 607 - 230V ac GW 20 608 - 12/24V ac/dc Lapos fénykibocsátókkal és izzóval ○ ●	 GW 20 634 Lépcsőmegvilágító lámpa 2M ○ ●	 GW 20 601 GW 20 623 GW 20 624 GW 20 625 GW 20 626 Lapos fénykibocsátó 12/24V ac/dc ○ ●	 GW 20 602 GW 20 627 GW 20 628 GW 20 629 GW 20 630 Domború fénykibocsátó 12/24V ac/dc ○ ●	 GW 20 622 Lámpatartó E27 ●	
Érzékelők	 GW 20 867 Metán gáz érzékelő 12V ac/dc ○ ●	 GW 20 868 LPG gáz érzékelő 12V ac/dc ○ ●	 GW A1 514 ZigBee vízbetörés érzékelő ○ ●	 GW A1 521 1-csatomás aktuátor ZigBee 230 V ac-50 Hz ○ ●	Kiegészítők	 GW 10 720 Tápegység 100/240 V ac-50/60 Hz-12 V dc ○ ●	 GW 30 522 Gáz mágnesszelep 3/4"-230 V ac-12 VA ○ ●










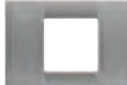
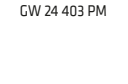
























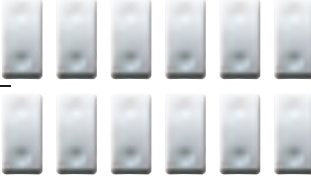




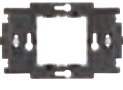



SZERELŐKERETEK

Szerelőkeretek négyzet és téglalap szerelvénydobozokhoz	 GW 24 262 Csavaros - 2 férőhelyes ○ ●	 GW 24 201 Csavaros - 3 férőhelyes ○ ●	 GW 24 202 Csavaros - 4 férőhelyes ○ ●	 GW 24 230 Csavaros - 6 férőhelyes ○ ●
Szerelőkeretek téglalap alakú szerelvénydobozokhoz	 GW 24 240 Csavaros - 4+4 férőhelyes ○ ●	 GW 24 241 Csavaros - 6+6 férőhelyes ○ ●		

○ Fehér (GW 20 XXX)

● Fekete (GW 21 XXX)

(*) Miniatur izzó nélkül szállítva.

	SÜLLYESZTETT DOBOZOK	SZERELŐKERETEK	SZERELVÉNYEK	DÍSZÍTŐKERETEK	
3 MODULOS	 GW 24 403	 GW 24 201		TOP SYSTEM  GW 22 xx1	VIRNA  GW 22 xx1
	 GW 24 403 PM	 GW 24 262		TOP SYSTEM  GW 22 xx2	VIRNA  GW 22 xx2
	 GW 24 403 PM	 GW 24 201		TOP SYSTEM  GW 22 xx3	VIRNA  GW 22 xx3
4 MODULOS	 GW 24 404	 GW 24 202		TOP SYSTEM  GW 22 xx4	VIRNA  GW 22 xx4
	 GW 24 404 PM				
6 MODULOS	 GW 24 406	 GW 24 230		TOP SYSTEM  GW 22 xx6	VIRNA  GW 22 xx6
	 GW 24 406 PM				
4+4 MODULOS	 GW 24 237	 GW 24 240		TOP SYSTEM  GW 22 xx7	VIRNA  GW 22 xx7
	 GW 24 237 PM				
6+6 MODULOS	 GW 24 238	 GW 24 241		TOP SYSTEM  GW 22 xx8	VIRNA  GW 22 xx8
	 GW 24 238				
2 MODULOS	 GW 24 231	 GW 24 262		TOP SYSTEM  GW 22 xx2	VIRNA  GW 22 xx2

Falra szerelhető szerelvénydobozok és moduláris készülékek

Sokszínű alkalmazhatóság

A moduláris szerelvénydobozok beszerelése és vezetékélése a jelentős belső térnek köszönhetően rendkívül egyszerű, továbbá akár több szerelvénydoboz is egymás mellé illeszthető, ezáltal biztosítva az egyedi szerelvénydoboz konfigurációk kialakítását bármely igénynek megfelelően. A szerelvénydobozok biztonságát növeli azok belső terének választóelemekkel történő elválasztásának lehetősége.

IP40



Magas szintű védettség

A kiváló vízállóságot a speciális ajtózárr és a szerelvénydoboz tömítése biztosítja. A speciális átlátszó ajtómembrán egyszerűvé teszi a gombok azonosítását és megnyomását. Az ajtó felfelé nyomáskor kinyílik. A termékcsalád készre szerelt berendezéseket és kültéri szerelvénydobozokat (oszloptetőre és oszlopra szerelhető változatok) is kínál.

IP55 / IP65



Különleges termékváltozatok

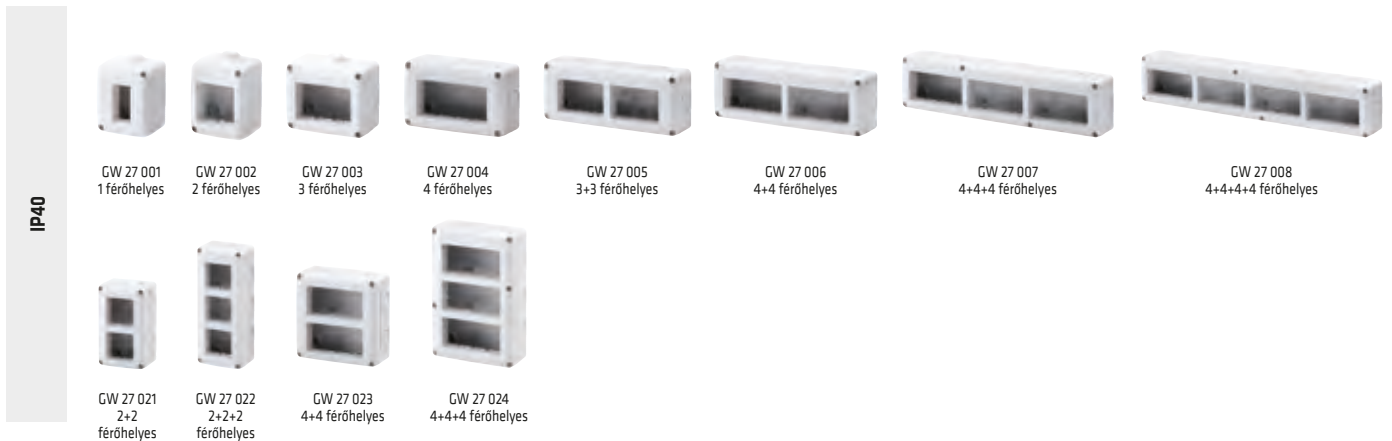
A COMBI DIN sorozat magas szintű védelemmel ellátott, rekeszes, átlátszó ajtóval felszerelt több célra is alkalmazható, DIN sínes moduláris eszközök és SYSTEM eszközök számára tervezett szerelvénydobozokból áll.

A COMBI 22 modellek megerősített előlappal rendelkeznek a jelzőlámpák, nyomógomb tartók, 22 mm-es vezérlőgombok és jelzőberendezések felszerelése érdekében.



27 Combi FALRA SZERELHETŐ SZERELVÉNYDOBOZOK ÉS MODULÁRIS KÉSZÜLÉKEK

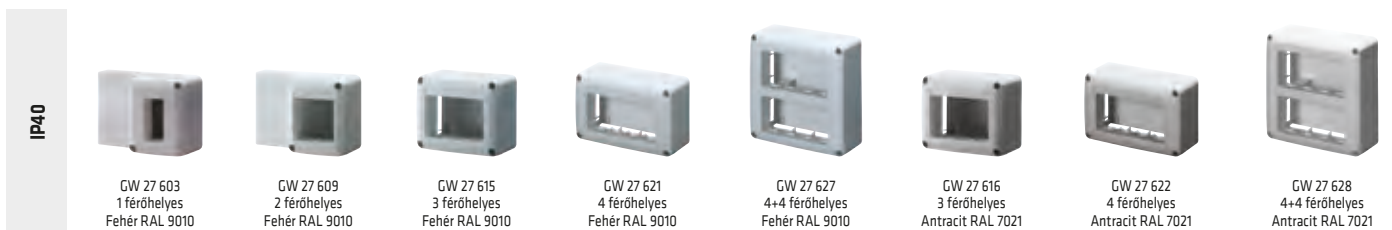
COMBI SYSTEM 40 SZERELVÉNYDOBOZOK



COMBI-DIN SZERELVÉNYDOBOZOK



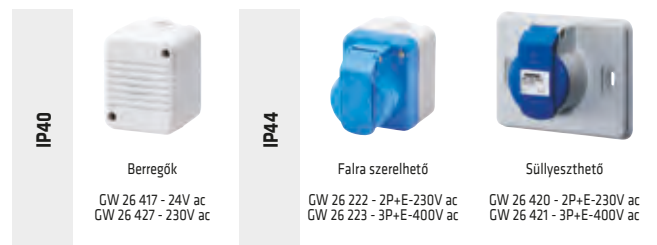
SZERELVÉNYDOBOZOK MINI KÁBELCSATORNÁKHOZ



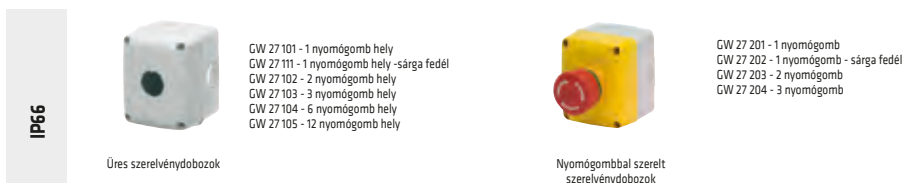
SZERELVÉNYEZETT SZERELVÉNYDOBOZOK



KÉSZÜLÉKEK



COMBI 22 SZERELVÉNYDOBOZOK Ø 22MM-ES NYOMÓGOMBOKHOZ








COMBI SYSTEM 55/65 SZERELVÉNYDOBOZOK

IP55	 GW 27 041 1 férőhelyes	 GW 27 042 2 férőhelyes	 GW 27 043 3 férőhelyes	 GW 27 044 4 férőhelyes	 GW 27 051 4+4 férőhelyes	 GW 27 052 4+4+4 férőhelyes
IP55	 GW 27 056 3 férőhelyes Post head	 GW 27 057 3 férőhelyes Post bracket	IP65	 GW 27 062 2 férőhelyes		

VÍZÁLLÓ DOBOZFEDELEK (Q-DIN, Q-BOX SOROZAT)





VÍZÁLLÓ KERETEK (SÜLLYESZTETT TÉGLALAP DOBOZOKHOZ)

IP55	 GW 27 401 2 férőhelyes 75x85 mm-IP55 Gray RAL 7035	Q-DIN termékekhez, csatlakozó szekrényekhez, PTC, IB peremes fedelekekhez, Q-BOX termékekhez és panelekhez	IP65	 GW 27 403 2 férőhelyes 75x85 mm-IP65 Grey RAL 7035	Q-DIN termékekhez, csatlakozó szekrényekhez, PTC, IB peremes fedelekekhez, Q-BOX termékekhez és panelekhez	IP55	 GW 22 451 - 3 férőhelyes Felhő fehér	 GW 22 452 - 3 férőhelyes Mélyfekete	 GW 22 453 - 3 férőhelyes Szürke RAL 7035
-------------	--	--	-------------	--	--	-------------	---	---	--

SYSTEM SZERELVÉNYEKEL SZERELT SZERELVÉNYDOBOZOK

IP55	 GW 27 831 Egy pólusú kapcsoló 1P-16 AX GW 27 832 Egy pólusú kapcsoló 2P-16 AX GW 27 833 Váltókapcsoló 1P-16 AX GW 27 834 Váltókapcsoló+Váltókapcsoló 1P-16 AX GW 27 835 Nyomógomb 1P-NO-10 A	 GW 27 841 Olasz típusú dugalj 2P+E-16 A GW 27 842 Olasz/Német típusú dugalj 2P+E-16 A GW 27 843 Bnt típusú dugalj 2P+E-13 A GW 27 844 Német típusú dugalj 2P+E-16 A GW 27 845 Francia típusú dugalj 2P+E-16 A	 GW 27 836 Nyomógomb 1P-NO-10 A Megvilágítható névtáblával
-------------	---	--	---

KÉSZRE SZERELT BERENDEZÉSEK

IP55	 Jekzőlámpák 230 V ac	● GW 27 415 ● GW 27 416 ● GW 27 417 ○ GW 27 418 ● GW 27 419	 Villanófény	● GW 27 421 24 V ac ● GW 27 422 230 V ac ● GW 27 423 24 V ac ● GW 27 424 230 V ac	IP65	 GW 27 431 B IR mozgásérzékelő 230 V ac	 GW 27 432 Alkonyat érzékelő 230 V ac
-------------	---	---	--	--	-------------	--	---

KIEGÉSZÍTŐK

BOROTVA DUGALJAK

Kiegészítők	 GW 27 402	 GW 26 406	 GW 44 622	Süllyesztett szerelésű	 GW 27 861 - Szerelvénydobozal GW 27 866 - Szerelvénydoboz nélkül	 GW 27 862 - RAL 1013 Szerelvénydobozal GW 27 865 - RAL 1013 Szerelvénydoboz nélkül GW 27 863 - RAL 9010 Szerelvénydobozal	Falra szerelhető	 GW 27 864 RAL 1013 - 230V ac Szerelvénydobozal	Kiegészítők	 GW 27 867 Süllyesztett doboz GW 27 868 Falra szerelhető doboz, fehér
--------------------	--	--	--	-------------------------------	--	--	-------------------------	---	--------------------	--

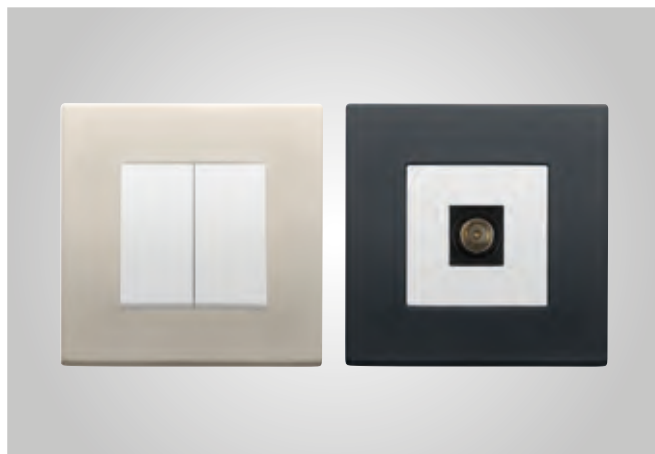
Dahlia termékcsalád

Az összeépített Dahlia szerelvényeket az olyan országokban történő használatra tervezték, amelyekben főként kerek szerelvénydobozokat alkalmaznak. A szerelvények fehér és elefántcsont színekben elérhetőek, fényes felülettel és a Chorus moduláris szerelvényei segítségével bővíthetőek a további funkciók biztosítása érdekében.



Dahlia díszítőkeretek

A termékcsalád technopolimer alapanyagból, 7 különböző színű fényes felülettel készülő és számos moduláris lehetőséget biztosító díszítőkeretek széles választékát kínálja, amelyek akár vízszintes, akár függőleges helyzetben is beszerelhetők. Speciális díszítőkeret került kialakításra a dupla német és francia típusú csatlakozó aljzatokhoz.



Chorus szerelvényekkel való bővíthetőség

A speciális szerelőkeret lehetővé teszi a Dahlia termékcsalád integrációját a Chorus termékcsalád moduláris szerelvényeivel bármely Chorus szerelvény esetén. A szerelőkeretre Dahlia díszítőkeret szerelhető.



DAHLIA DÍSZÍTŐKERETEK

FEHÉR



GW 35 901 AW	1 férőhelyes
GW 35 902 AW	2 férőhelyes
GW 35 903 AW	3 férőhelyes
GW 35 904 AW	4 férőhelyes
GW 35 905 AW	5 férőhelyes
GW 35 909 AW	dupla

ELEFÁNTCSONT



GW 35 901 AY	1 férőhelyes
GW 35 902 AY	2 férőhelyes
GW 35 903 AY	3 férőhelyes
GW 35 904 AY	4 férőhelyes
GW 35 905 AY	5 férőhelyes
GW 35 909 AY	dupla

KENDER



GW 35 901 AH	1 férőhelyes
GW 35 902 AH	2 férőhelyes
GW 35 903 AH	3 férőhelyes
GW 35 904 AH	4 férőhelyes
GW 35 905 AH	5 férőhelyes
GW 35 909 AH	dupla

KRÉM



GW 35 901 AM	1 férőhelyes
GW 35 902 AM	2 férőhelyes
GW 35 903 AM	3 férőhelyes
GW 35 904 AM	4 férőhelyes
GW 35 905 AM	5 férőhelyes
GW 35 909 AM	dupla

VILÁGOSSZÜRKE



GW 35 901 AG	1 férőhelyes
GW 35 902 AG	2 férőhelyes
GW 35 903 AG	3 férőhelyes
GW 35 904 AG	4 férőhelyes
GW 35 905 AG	5 férőhelyes
GW 35 909 AG	dupla

SÖTÉTSZÜRKE



GW 35 901 AD	1 férőhelyes
GW 35 902 AD	2 férőhelyes
GW 35 903 AD	3 férőhelyes
GW 35 904 AD	4 férőhelyes
GW 35 905 AD	5 férőhelyes
GW 35 909 AD	dupla

ANTRACIT SZÜRKE



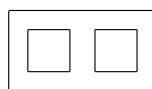
GW 35 901 AN	1 férőhelyes
GW 35 902 AN	2 férőhelyes
GW 35 903 AN	3 férőhelyes
GW 35 904 AN	4 férőhelyes
GW 35 905 AN	5 férőhelyes
GW 35 909 AN	dupla

Tecnopolimer

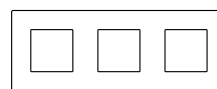
Középpont távolság: 71 mm



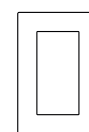
1 férőhelyes



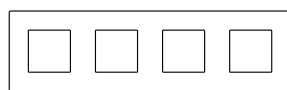
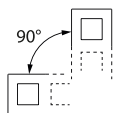
2 férőhelyes



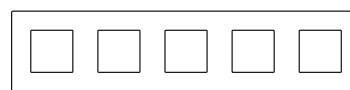
3 férőhelyes



dupla



4 férőhelyes



5 férőhelyes

Modularitás

KAPCSOLÓK

Egypólusú kapcsolók rugós vezeték bekötéssel



GW 35 031 W
GW 35 001 Y
1P-10 AX
Kivilágítható (*)



GW 35 002 W
GW 35 002 Y
1P-10 AX
Jelzőfényvel



GW 35 006 W
GW 35 006 Y
1P-10 AX
Jelzőfényvel



GW 35 003 W
GW 35 003 Y
2P-10 AX
Kivilágítható (*)



GW 35 051 W
GW 35 051 Y
1P-10 AX
Dupla Egypólusú kapcsoló

Váltókapcsolók rugós vezeték bekötéssel



GW 35 071 W
GW 35 071 Y
1P-10 AX
Kivilágítható (*)



GW 35 012 W
GW 35 012 Y
1P-10 AX
Jelzőfényvel



GW 35 016 W
GW 35 016 Y
1P-10 AX
Jelzőfényvel



GW 35 052 W
GW 35 052 Y
1P-10 AX
Dupla két áramkörös kapcsoló

Keresztkapcsoló rugós vezeték bekötéssel



GW 35 015 W
GW 35 015 Y
1P-10 AX

Nyomógombok rugós vezeték bekötéssel



GW 35 021 W
GW 35 021 Y
1P-10 A
Kivilágítható (*)



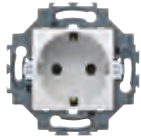
GW 35 022 W
GW 35 022 Y
1P-10 A
Jelzőfényvel



GW 35 026 W
GW 35 026 Y
1P-10 A
Jelzőfényvel

CSATLAKOZÓ ALJZATOK

Német típusú csatlakozó aljzat rugós vezeték bekötéssel



GW 35 206 W
GW 35 201 Y
2P+E-16 A-250 V ac
Kivilágítható (*)

Német típusú csatlakozó aljzatok csavaros vezeték bekötéssel



GW 35 207 W
GW 35 202 Y
2P+E-16 A-250 V ac
Kivilágítható (*)



GW 35 203 W
GW 35 203 Y
2P+E-16 A-250 V ac
IP40 - Fedéllel
Kivilágítható (*)



GW 35 204 W
GW 35 204 Y
2P+E-16 A-250 V ac
Dupla

Francia típusú csatlakozó aljzat rugós vezeték bekötéssel



GW 35 216 W
GW 35 211 Y
2P+E-16 A-250 V ac
Kivilágítható (*)

Francia típusú csatlakozó aljzatok csavaros vezeték bekötéssel



GW 35 212 W
GW 35 212 Y
2P+E-16 A-250 V ac
Kivilágítható (*)



GW 35 213 W
GW 35 213 Y
2P+E-16 A-250 V ac
IP40 - Fedéllel
Kivilágítható (*)



GW 35 214 W
GW 35 214 Y
2P+E-16 A-250 V ac
Dupla

FÉNYERŐSZABÁLYOZÓK NYERŐ

Univerzális fényerő szabályozó



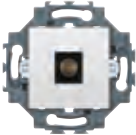
GW 35 301 W
GW 35 301 Y
4-160 W
Váltókapcsolóval
230 V ac-50 Hz

(*) LED nélkül szállítva

© 2018 szeptemberétől elérhető

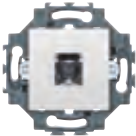
ADATÁTVITELI CSATLAKOZÓ ALJZATOK

TV csatlakozó aljzat




GW 35 261 W
GW 35 261 Y
Direkt - 0 dB

Telefon csatlakozó aljzat



GW 35 251 W
GW 35 251 Y
RJ11

Adatátviteli csatlakozó aljzatok



GW 35 271 W
GW 35 271 Y
RJ45 cat.5e
UTP

GW 35 272 W
GW 35 272 Y
RJ45 cat.5e
FTP

GW 35 273 W
GW 35 273 Y
RJ45 cat.6
UTP

GW 35 274 W
GW 35 274 Y
RJ45 cat.6
FTP

GW 35 280 W
GW 35 280 Y
Üres szerelvény

USB és HDMI csatlakozók



GW 38 056
HDMI csatlakozó

GW 38 057
USB csatlakozó

KIEGÉSZÍTŐK

LED jelezberendezések



GW 35 981
230 V ac-50/60 Hz

Kívülről szimbólum lencsék



GW 35 986
Lencse készlet

Védőfedél



GW 35 996
Festéshez

Falra szerelhető szerelvénydobozok - IP40

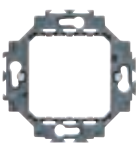


GW 35 911
1 férőhelyes

GW 35 912
2 férőhelyes

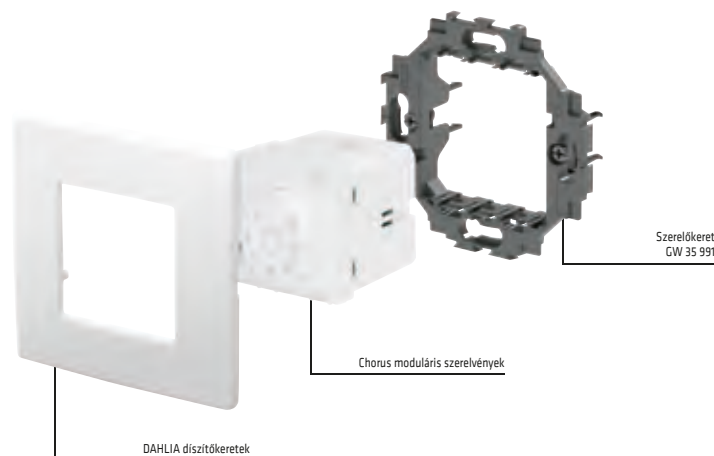
MODULÁRIS SZERELVÉNYEK SZERELŐKERETEI

Szerelőkeretek









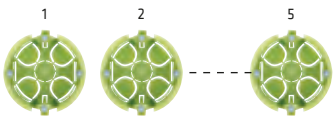
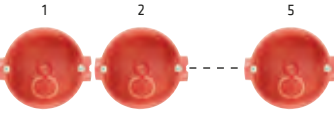
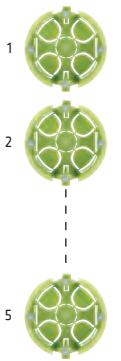









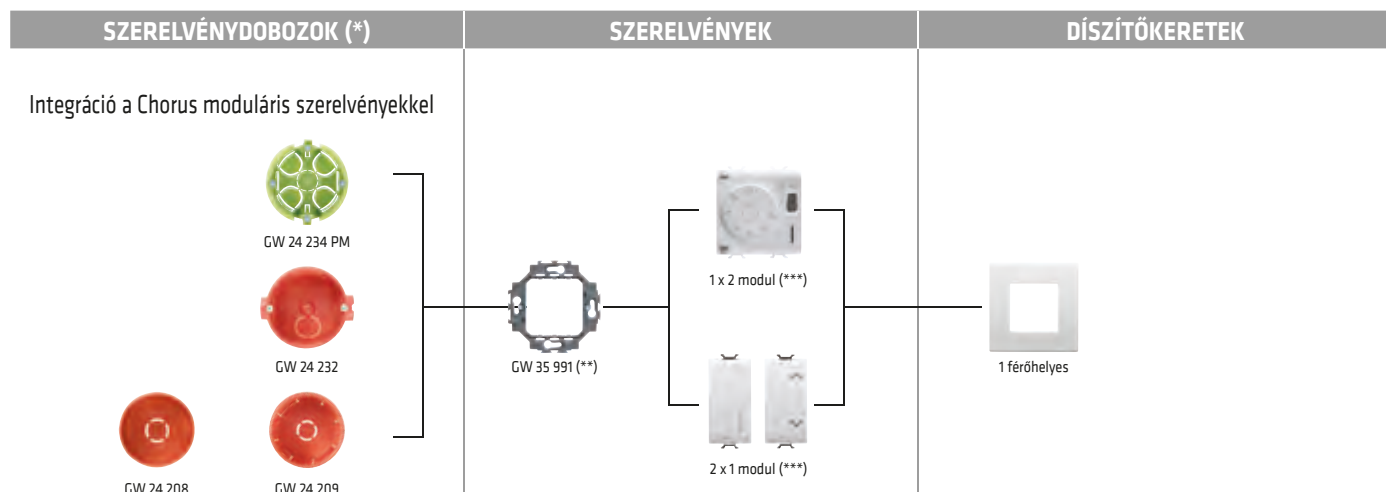
GW 35 991

Minden Chorus moduláris szerelvény (maximum 2 modul) illeszthető a GW35991 szerelőkeretekkel és a DAHLIA díszítőkeretekkel.



A Dahlia szerelvények Ø 60 mm átmérőjű kerek szerelődobozokba illeszthetőek. Minden kerek GEWISS szerelődobozzal kompatibilisek. GEWISS GW 24 231 szerelvénydobozokba csak csavarokkal szerelhetőek (nem rögzítőkörmökkel).

SZERELVÉNYDOBOZOK (*)	SZERELVÉNYEK	DÍSZÍTŐKERETEK
 GW 24 234 PM  GW 24 232  GW 24 208  GW 24 209	 	 1 férőhelyes  dupla
 GW 24 234 PM  GW 24 232  GW 24 234 PM  GW 24 232	 	 2 férőhelyes  3 férőhelyes  4 férőhelyes  5 férőhelyes



(*) A GW 24 231 süllyesztett szerelvénydobozok kizárólag csavarokkal használhatóak (nem rögzítőkörmökkel)

(**) A GW 35 991 szerelőkeretek használhatóak egyedileg, sorba szerelve, illetve akár készszerelt szerelvényekkel kombinálva.

(***) Chorus moduláris termékcsalád

Vezeték nélküli eszközök

ZIGBEE®



Otthonautomatizálás

KNX EASY BUS



66. oldal

Épületautomatizálás

KNX BUS



70. oldal

A Zigbee vezeték nélküli vezérlő eszközök új termékcsaládja innovatív megoldást nyújt az épületek felújítása során, minimalizálva a szerkezeti átalakítások szükségességét.

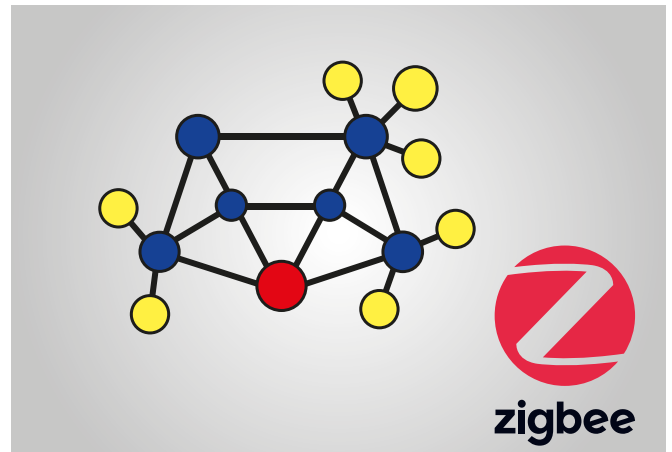
Egyszerű felújítások

A vezeték nélküli megoldások az otthon és épület automatizálási megoldások költséghatékony beszerelését teszik lehetővé még az olyan épületekben is, ahol a falazási munkálatok a felújítások során nem kivitelezhetőek.



Biztonságos és megbízható technológia

A Zigbee® rendszere biztonságos a vezeték nélküli eszközök közötti titkosított és megbízható adattovábbításnak köszönhetően ahol az összes hálózati csomópont rész vesz az információk továbbításában, garantálva ezzel az összes eszköz állandó elérhetőségét (mesh hálózat).



Otthon és épület automatizálási megoldásokkal való integráció

A Zigbee® eszközök vezérlése alkalmazás segítségével történhet helyileg, vagy akár távirányítással, okostelefon vagy táblagép segítségével, továbbá integrálható a GEWISS Otthon és Épület Automatizálási rendszerekkel a Smart Gateway-nek köszönhetően, amely akár a fejlettebb funkciók alkalmazását is lehetővé teszi.



RENDSZERELEMEK

VEZÉRLŐESZKÖZÖK

Kiegészítők



GW A1 706
USB/Zigbee Interfész

Interfész csatlakozók



GW A1 501
2-csatornós potenciálmentes
elemes



GW A1 502
2-csatornós
230Vac - 50Hz

AKTUÁTOROK

Általános termelésű
aktuátorok



GW A1 521
1-csatornós 10A potenciálmentes



GW A1 522
2-csatornós 6A
230Vac - 50Hz

Redőny aktuátor



GW A1 531
1-csatornós 6A
230Vac - 50Hz

TERHELÉS VEZÉRLÉS

Terhelésfigyelő relé



GW A1 916
P-Comfort
230Vac - 50Hz

Általános aktuátor
fogyasztásmérővel



GW A1 523
1-csatornós 10A fogyasztásmérővel
230Vac - 50Hz

Okos csatlakozó



GW A1 526
10A Schuko adapter fogyasztásmérővel
230Vac

Terhelésfigyelő készlet



GW A1 911
P-Comfort + 1 okos csatlakozó



GW A1 912
P-Comfort + 2 okos csatlakozó

ÉRZÉKELŐK ÉS FIGYELMEZTETŐ KÉSZÜLÉKEK

Érzékelők



GW A1 511
Mozgásérzékelő
elemes



GW A1 513
Ajtó/Ablak nyitás érzékelő
elemes

Figyelmeztető
berendezések



GW A1 514
Vízbetörés érzékelő
elemes



GW A1 512
Füstérzékelő
lemes

RENDSZERFELÜGYELET

KIEGÉSZÍTŐK

Gateway



GW A9 000
Okos gateway
12Vdc - 1A

Chorus fedőelemek



GW 10 750 Fehér
GW 12 750 Fekete
GW 14 750 Titánium

Interfész csatlakozókhoz
és aktuátorokhoz

A CHORUS OTTHONAUTOMATIZÁLÁS termékcsaládja a KNX Easy BUS rendszert ajánlja - amely megfelel az EN50090 otthonautomatizálásról szóló európai szabványnak és lehetővé teszi a rendszer elemeinek egymással való kommunikációját.

A rendszer amely együttműködik otthonával

A Gewiss Otthonautomatizálási termékcsaládja olyan termékek rendszere amely lehetővé teszi akár a lakásokban vagy a házakban a bármely igénynek megfelelő modern vezérlő rendszerek kialakítását. Az otthonok vezérlése akár helyileg, akár távirányítással is megoldható internet csatlakozás segítségével (felhő alapú) a Smart gateway- nek és a kapcsolódó okostelefon / táblagép alkalmazásnak köszönhetően.



A KNX Easy rendszer

Biztonság, kényelem, energia megtakarítás, modern megjelenés, egyéb technológiákkal való integráció és távvezérlés: Az Easy eszközök intelligenssé teszik otthonát, egyszerű és környezetbarát megoldást nyújtanak. A modern technológia találkozása az Olasz stílussal.



Easy controller program

A KNX Easy eszközök ETS szoftverrel (S-mód), vagy egyszerűbben az Easy controller szoftverrel (E-mód) programozhatók személyi számítógép és KNX busz interfész (általában KNX/USB interfész) segítségével. A szoftver automatikusan felismeri a buszhoz csatlakoztatott EASY eszközöket és akár Offline üzemmódban is támogatja a rendszer elemei (vezérlőgombok, érzékelők, aktuátorok) funkcióinak beállítását, összehangolását.



RENDSZERELEMEK

Tápegységek beépített védelemmel



GW 90 709
320 mA
220-240 V ac - 50/60 Hz



GW 90 710
640 mA
220-240 V ac - 50/60 Hz

Kiegészítők



GW 90 708 A
Line/Field csatlakozó



GW 90 706 B
KNX/USB interfész



GW 90 706 S
KNX/USB stick
interfész



GW A9 705
KNX/IP interfész

RENDSZERFELÜGYELET

Gateway



GW A9 000
Intelligens gateway
12Vdc - 1A

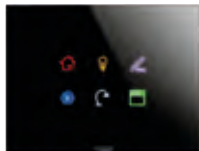
VEZÉRLŐESZKÖZÖK

TOUCH nyomógombos modul cserélhető szimbólumokkal



GW A9 471
EASY 6-csatornás - cserélhető szimbólumokkal

ICE TOUCH KNX üveg díszítőkeretek



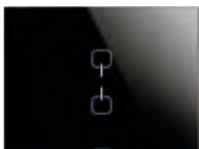
GW 16 946 CB
Fehér
GW 16 946 CN
Fekete
GW 16 946 CT
Titánium

TOUCH nyomógombos modul



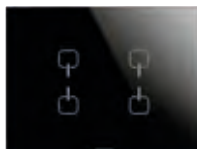
GW 10 741
EASY 6-csatornás

ICE TOUCH KNX üveg díszítőkeretek



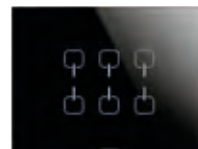
2 szimbólumos

GW 16 962 CB
Fehér
GW 16 962 CN
Fekete
GW 16 962 CT
Titánium



4 szimbólumos

GW 16 964 CB
Fehér
GW 16 964 CN
Fekete
GW 16 964 CT
Titánium



6 szimbólumos

GW 16 966 CB
Fehér
GW 16 966 CN
Fekete
GW 16 966 CT
Titánium

Interfész csatlakozók



GW 90 833
EASY 2-csatornás



GW 90 834 A
EASY 4-csatornás

LED jelzőszűrűk



GW 10 886 Kék 3.3 V dc
GW 10 887 Fehér 3.3 V dc
GW 10 888 Piros 3.3 V dc
GW 10 889 Zöld 3.3 V dc
GW 10 890 Borostyán 3.3 V dc

Fedőelemek



Interfész csatlakozóhoz

GW 10 751
Fehér
GW 12 751
Fekete
GW 14 751
Titánium

Elektronikus nyomógombok



Univerzális
1M-IP-NO

GW 10 915
Fehér
GW 12 915
Fekete
GW 14 915
Titánium



BUSZ bemenetekhez
1M-IP-NO Jelzőfényvel

GW 10 913
Fehér
GW 12 913
Fekete
GW 14 913
Titánium



BUSZ bemenetekhez
1M-IP-NO Jelzőfényvel

GW 10 916
Fehér
GW 12 916
Fekete
GW 14 916
Titánium



BUSZ bemenetekhez
2M-IP-NO Jelzőfényvel

GW 10 917
Fehér
GW 12 917
Fekete
GW 14 917
Titánium



BUSZ bemenetekhez
2M-IP-NO Jelzőfényvel

GW 10 918
Fehér
GW 12 918
Fekete
GW 14 918
Titánium



Rettesztelt
1M-IP-NO-NO

GW 10 914
Fehér
GW 12 914
Fekete
GW 14 914
Titánium

VEZÉRLŐESZKÖZÖK

Nyomógombos panelek



EASY 6-csatornás
cserélhető szimbólumokkal

GW 10 753 A
Fehér
GW 12 753 A
Fekete
GW 14 753 A
Titánium



EASY 6-csatornás + aktuátor
cserélhető szimbólumokkal

GW 10 754 A
Fehér
GW 12 754 A
Fekete
GW 14 754 A
Titánium



EASY 6-csatornás + redőny aktuátor
cserélhető szimbólumokkal

GW 10 755 A
Fehér
GW 12 755 A
Fekete
GW 14 755 A
Titánium



EASY 4-csatornás
cserélhető szimbólumokkal

GW 10 757
Fehér
GW 12 757
Fekete
GW 14 757
Titánium



EASY 4-csatornás

GW 10 752
Fehér
GW 12 752
Fekete
GW 14 752
Titánium

Cserélhető nyomógombok nyomógombos panelekhez



1 modulú nyomógomb
Szimbólum lencsével
szerelhető

GW 10 551
Fehér
GW 12 551
Fekete
GW 14 551
Titánium



2 modulú nyomógomb
Szimbólum lencsével szerelhető

GW 10 552
Fehér
GW 12 552
Fekete
GW 14 552
Titánium



1 modulú nyomógomb
2 Szimbólum lencsével szerelhető

GW 10 553
Fehér
GW 12 553
Fekete
GW 14 553
Titánium



2 modulú nyomógomb
2 Szimbólum lencsével szerelhető

GW 10 554
Fehér
GW 12 554
Fekete
GW 14 554
Titánium



1 modulú nyomógomb
2 fénykibocsátóval

GW 10 557
Fehér
GW 12 557
Fekete
GW 14 557
Titánium



1 modulú nyomógomb
2 Szimbólum lencsével szerelhető
NE ZAVARJANAK - TAKARÍTÁST
KÉREK

GW 10 559
Fehér
GW 12 559
Fekete
GW 14 559
Titánium

Lencsék átvilágítható szimbólumokkal



GW 10 501 A
Atttetsző



GW 10 502 A
Lámpa



GW 10 503 A
Lépcsóvilágítás



GW 10 504 A
Asztali lámpa



GW 10 505 A
Csengő



GW 10 506 A
Betörés riasztás



GW 10 507 A
Kulcs



GW 10 508 A
KI/ BE



GW 10 509 A
BE



GW 10 510 A
KI



GW 10 511 A
Csatlakozódugó



GW 10 512 A
Fényerőszabályozó



GW 10 513 A
Fényerő növelés



GW 10 514 A
Fényerő csökkentés



GW 10 515 A
Nyíl



GW 10 516 A
Nyitás



GW 10 517 A
Zárás



GW 10 518 A
Redőny



GW 10 519 A
Redőny felhúzás



GW 10 520 A
Redőny leengedés



GW 10 521 A
Függöny széthúzás



GW 10 522 A
Függöny összehúzás



GW 10 523 A
Állólámpa világítás



GW 10 524 A
Mennyezeti világítás



GW 10 525 A
Oldalfali világítás



GW 10 526 A
Folyósó világítás



GW 10 527 A
Felvétel



GW 10 528 A
Party



GW 10 529 A
Be



GW 10 530 A
Ki



GW 10 531 A
Jó reggelt



GW 10 532 A
Jó éjszakát



GW 10 533 A
TV



GW 10 534 A
Fűtés



GW 10 535 A
Hűtés



GW 10 536 A
Fűtés/Hűtés



GW 10 537 A
Komfort mód



GW 10 538 A
Prekomfort mód



GW 10 539 A
Gazdaságos mód



GW 10 540 A
Automata mód



GW 10 541 A
Ne zavarjanak



GW 10 542 A
Takarítást kérek

ÉRZÉKELŐK

Mozgásérzékelők



EASY IR mozgásérzékelő alkony
érzékelővel

GW 10 756
Fehér
GW 12 756
Fekete
GW 14 756
Titánium

Időjárás érzékelők



GW 90 769
Szélérzékelő



GW 90 770
Szél érzékelő interfész
230 V ac - 50/60 Hz

AKTUÁTOROK

Aktuátorok általános terhelésre



EASY 1-csatornás 16 A
1 NO/NC 230 V ac - 50/60 Hz

GW 10 766
Fehér
GW 12 766
Fekete
GW 14 766
Titánium



GW 90 835 B
EASY 4-csatornás 10 A
4 NO 230 V ac - 50/60 Hz



GW 90 836 B
EASY 4-csatornás 16 AX
4 NO 230 V ac - 50/60 Hz

Redőny aktuátorok



EASY 1-csatornás 6 A
2NO 230 V ac - 50/60 Hz

GW 10 767
Fehér
GW 12 767
Fekete
GW 14 767
Titánium



GW 90 851
EASY 2-csatornás 6 A
230 V ac - 50/60 Hz



GW 90 852
EASY 4-csatornás 6 A
230 V ac - 50/60 Hz

Fényerő szabályozó aktuátorok



GW A9 351
Univerzális EASY 1-csatornás
500 VA - 230V ac - 50/60 Hz



GW A9 352
Univerzális EASY 2-csatornás
300 VA - 230V ac - 50/60 Hz



GW A9 350
Feszültségosztó 230V ac - 50 Hz



GW 90 854
CVD LED-hez
EASY 4-csatornás
12-24 V dc



GW 90 855
CCD LED-hez
EASY 4-csatornás
12-48 V dc



GW 90 766
Jelerősítő CVD LED
fényerő szabályozóhoz 4x10A
12-24 V dc

HÖMÉRSÉKLET SZABÁLYOZÁS

Hőmérsékletvezérlés



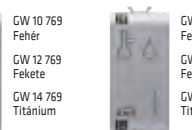
EASY időzítés
termostátok /
páratartalom
szabályozással (*)



EASY termostátok
páratartalom
szabályozással (*)



EASY hőmérséklet
érzékelők



EASY hőmérséklet/
páratartalom érzékelők



KNX/Easy szondás
hőmérséklet/páratartalom
érzékelők



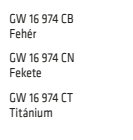
GW 10 800
Külső hőmérséklet
érzékelő szonda



Szondás hőmérséklet érzékelő



KNX/Easy Thermo ICE termostátok
12-24 V ac/dc



GW 16 974 CB
Fehér
GW 16 974 CN
Fekete
GW 16 974 CT
Titánium



GW 10 720
Tápegység
100/240 V ac-50/60 Hz-12 V dc



Falra szerelhető EASY időzítés termostátok



GW 10 761
Fehér
GW 14 761
Titánium



GW 10 763
Fehér
GW 14 763
Titánium

FOGYASZTÁS ELLENŐRZÉS

Fogyasztásmérők



GW D6 801
Egyfázisú közvetlen
kapcsolat



GW D6 802
Egyfázisú közvetlen
kapcsolat MID

GW D6 806
Három fázisú közvetlen
kapcsolat

GW D6 807
Három fázisú közvetlen
kapcsolat MID



GW D6 808
Három fázisú
amperometrikus
transzformátor kapcsolat

GW D6 809
Három fázisú C.T.
kapcsolat MID

Interfész



GW 90 876
KNX fogyasztásmérő interfész

KIEGÉSZÍTŐK

Kiegészítők



GW 90 807
Sorkapocs BUS rendszerhez



GW 90 808
Sorkapocs SELV rendszerhez



GW 90 583
BUS KNX kábel
2 vezetős 1x2x0,8

GW 90 582
BUS KNX kábel
4 vezetős 2x2x0,8

(*) Páratartalom érzékelő nélkül szállítva

Épületautomatizálás KNX BUS

A CHORUS ÉPÜLETAUTOMATIZÁLÁS termékcsaládja ideális megoldást nyújt az otthonok és nagyobb épületek automatizálására, korlátlan számú eszköz rendszerbe való csatlakoztatásának lehetőségét, ezáltal korlátlan méretű rendszer kialakítását biztosítva.

Szabvány kommunikációs protokoll

A KNX az épületautomatizálási megoldások adatátvitelére és adatkezelésére vonatkozó Európai szabvány. A KNX BUS rendszer garantálja a kapcsolódó eszközök együttműködését (példa: különböző gyártók KNX termékei közti kompatibilitás). A KNX Szabvány előírásai megfelelnek a EN50090 európai szabvány és az ISO/IEC14543 nemzetközi szabvány előírásainak.



Rugalmas módosítási lehetőségek

A KNX BUS eszközök programozása ETS (EIB Tool Szoftver) szoftverrel történik, amely lehetővé teszi a kívánt funkciókhoz szükséges logikai kapcsolatok felépítését. Egy egyszerű szoftver módosítás végrehajtásával bármikor változtathatók az egyes eszközökhöz rendelt funkciók a termékek átvezetése nélkül.



Rendszerfelügyelet

Az új Smart Gateway és a kapcsolódó vezérlő alkalmazás ideális megoldást nyújt az otthon és épület automatizálás során a rendszer funkcióinak felhő alapú kezelésére és ezáltal az IoT (Dolgok Internete) alkalmazásokkal való integráció biztosítására.



RENDSZERELEMEK

Tápegységek beépített védelemmel



GW 90 709
320 mA
220-240 V ac - 50/60 Hz



GW 90 710
640 mA
220-240 V ac - 50/60 Hz

Kiegészítők



GW 90 708 A
Line/Field csatlakozó



GW 90 706 B
KNX/USB interfész



GW 90 706 S
KNX/USB stick interfész



GW A9 705
KNX/IP interfész



GW A9 707
KNX/IP router

RENDSZERFELÜGYELET

Gateway



GW A9 000
Intelligens gateway
12Vdc - 1A

MASTER ICE érintőképernyős panelek



GW 12 010 CB
10" Fehér

GW 12 010 CN
10" Fekete



Tápegység 24 V dc-2.5 A
100-240 V ac-50/60 Hz

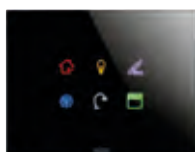
VEZÉRLŐESZKÖZÖK

TOUCH nyomógombos modul cserélhető szimbólumokkal



GW A9 421
KNX 6-csatomás - cserélhető szimbólumokkal

ICE TOUCH KNX üveg díszítőkeretek



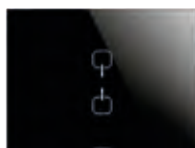
GW 16 946 CB
Fehér
GW 16 946 CN
Fekete
GW 16 946 CT
Titánium

TOUCH nyomógombos modul



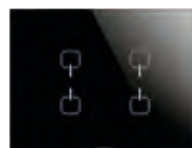
GW 10 746
KNX 6-csatomás

ICE TOUCH KNX üveg díszítőkeretek



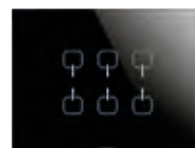
2 szimbólumos

GW 16 962 CB
Fehér
GW 16 962 CN
Fekete
GW 16 962 CT
Titánium



4 szimbólumos

GW 16 964 CB
Fehér
GW 16 964 CN
Fekete
GW 16 964 CT
Titánium



6 szimbólumos

GW 16 966 CB
Fehér
GW 16 966 CN
Fekete
GW 16 966 CT
Titánium

Interfész csatlakozók



GW 90 727
KNX 2-csatomás



GW 90 721 A
KNX 4-csatomás



GW 90 728
KNX 8-csatomás bemeneti modul
(4 digitális + 4 univerzális)



GW 90 729
KNX 8-csatomás ac/dc feszültségű bemeneti modul

LED jelzőkészülékek



GW 10 886 Kék 3.3 V dc
GW 10 887 Fehér 3.3 V dc
GW 10 888 Piros 3.3 V dc
GW 10 889 Zöld 3.3 V dc
GW 10 890 Borostyán 3.3 V dc

Fedőelemek



Interfész csatlakozóhoz

GW 10 751
Fehér
GW 12 751
Fekete
GW 14 751
Titánium

Elektronikus nyomógombok



Univerzális
1M-1P-NO

GW 10 915
Fehér
GW 12 915
Fekete
GW 14 915
Titánium



BUSZ bemenetekhez
1M-1P-NO Jelzőfényrel

GW 10 913
Fehér
GW 12 913
Fekete
GW 14 913
Titánium



BUSZ bemenetekhez
1M-1P-NO Jelzőfényrel

GW 10 916
Fehér
GW 12 916
Fekete
GW 14 916
Titánium



BUSZ bemenetekhez
2M-1P-NO Jelzőfényrel

GW 10 917
Fehér
GW 12 917
Fekete
GW 14 917
Titánium



BUSZ bemenetekhez

GW 10 918
Fehér
GW 12 918
Fekete
GW 14 918
Titánium



Reteszelt
1M-1P-NO+NO

GW 10 914
Fehér
GW 12 914
Fekete
GW 14 914
Titánium

VEZÉRLŐESZKÖZÖK

Nyomógombos panelek



GW 10 783 A
Fehér
GW 12 783 A
Fekete
GW 14 783 A
Titánium

KNX 6-csatornás
cserélhető szimbólumokkal



GW 10 784 A
Fehér
GW 12 784 A
Fekete
GW 14 784 A
Titánium

KNX 6-csatornás + aktuátor
cserélhető szimbólumokkal



GW 10 785 A
Fehér
GW 12 785 A
Fekete
GW 14 785 A
Titánium

KNX 6-csatornás + redőny aktuátor
cserélhető szimbólumokkal



GW 10 787
Fehér
GW 12 787
Fekete
GW 14 787
Titánium

4-csatornás
KNX cserélhető szimbólumokkal



GW 10 782
Fehér
GW 12 782
Fekete
GW 14 782
Titánium

KNX 4-csatornás

Cserélhető nyomógombok nyomógombos panelekhez



GW 10 551
Fehér
GW 12 551
Fekete
GW 14 551
Titánium

1 modulós nyomógomb
Szimbólum lencsével
szerelhető



GW 10 552
Fehér
GW 12 552
Fekete
GW 14 552
Titánium

2 modulós nyomógomb
Szimbólum lencsével szerelhető



GW 10 553
Fehér
GW 12 553
Fekete
GW 14 553
Titánium

1 modulós nyomógomb
2 szimbólum lencsével szerelhető



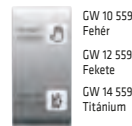
GW 10 554
Fehér
GW 12 554
Fekete
GW 14 554
Titánium

2 modulós nyomógomb
2 szimbólum lencsével szerelhető



GW 10 557
Fehér
GW 12 557
Fekete
GW 14 557
Titánium

1 modulós nyomógomb
2 fénykibocsátóval



GW 10 559
Fehér
GW 12 559
Fekete
GW 14 559
Titánium

1 modulós nyomógomb
2 szimbólum lencsével szerelhető
NE ZAVARJANAK +TAKARÍTÁST
KÉREK

Lencsék átvilágítható szimbólumokkal



GW 10 501 A
Attetsző



GW 10 502 A
Lámpa



GW 10 503 A
Lépcsóvilágítás



GW 10 504 A
Asztali lámpa



GW 10 505 A
Csengő



GW 10 506 A
Betörés riasztás



GW 10 507 A
Kulcs



GW 10 508 A
BE KI



GW 10 509 A
BE



GW 10 510 A
KI



GW 10 511 A
Csatlakozódugó



GW 10 512 A
Fényerőszabályozó



GW 10 513 A
Fényerő növelés



GW 10 514 A
Fényerő csökkentés



GW 10 515 A
Nyíl



GW 10 516 A
Nyitás



GW 10 517 A
Zárás



GW 10 518 A
Redőny



GW 10 519 A
Redőny felhúzás



GW 10 520 A
Redőny leengedés



GW 10 521 A
Függöny széthúzás



GW 10 522 A
Függöny összehúzás



GW 10 523 A
Állólámpa világítás



GW 10 524 A
Mennyezeti lámpa



GW 10 525 A
Oldalfali világítás



GW 10 526 A
Folyosó világítás



GW 10 527 A
Jelenet



GW 10 528 A
Party



GW 10 529 A
Be



GW 10 530 A
Ki



GW 10 531 A
Jó reggelt



GW 10 532 A
Jó éjszakát



GW 10 533 A
TV



GW 10 534 A
Fűtés



GW 10 535 A
Hűtés



GW 10 536 A
Fűtés / Hűtés



GW 10 537 A
Komfort



GW 10 538 A
Prekomfort



GW 10 539 A
Gazdaságos mód



GW 10 540 A
Automata mód



GW 10 541 A
Ne zavarjanak



GW 10 542 A
Takarítást kérek

ÉRZÉKELŐK

Mozgásérzékelők



KNX IR mozgásérzékelő alkony
érzékelővel



KNX kültéri mozgásérzékelő
alkony érzékelővel



Szerelőkeret KNX kültéri
mozgásérzékelőhöz



KNX plafonra szerelhető jelenlét
érzékelő



KNX mozgásérzékelő
fényerősség érzékelővel
plafonra szerelhető, nagy
magasságba



GW A9 540
IR távirányító



Szerelőegység PS4



GW A9 542
IP65 készlet

IDŐJÁRÁSÉRZÉKELŐK

Érzékelő készülékek



GW 90 800
KNX időjárás érzékelő állomás



GW 90 881
KNX esőérzékelő



GW 90 882
KNX szélérzékelő



GW 90 883
KNX szél és eső érzékelő



GW 90 884
KNX fényerősség érzékelő



GW 90 885
KNX hőmérséklet érzékelő

AKTUÁTOROK

Aktuátorok általános terhelésre



KNX 1-csatornós 16 A
1 NO/NC 230 V ac - 50/60 Hz

GW 10 796
Fehér
GW 12 796
Fekete
GW 14 796
Titánium



GW 90 741
KNX 4-csatornós 10 A
4 NO 230 V ac - 50/60 Hz



GW 90 740 A
KNX 4-csatornós 16 AX
4 NO 230 V ac - 50/60 Hz



GW 90 742
KNX 4-csatornós 16 AX manuális vezérléssel
4 NO 230 V ac - 50/60 Hz



GW A9 108
KNX 8-csatornós 10 AX
8 NO 230 V ac - 50/60 Hz

Redőny aktuátorok



KNX 1-csatornós 6 A
230 V ac - 50/60 Hz

GW 10 797
Fehér
GW 12 797
Fekete
GW 14 797
Titánium



GW 90 856
KNX 2-csatornós 6 A
230 V ac - 50/60 Hz



GW 90 857
KNX 4-csatornós 6 A
230 V ac - 50/60 Hz

Kombinált aktuátorok



GW 90 730
KNX 4-csatornós aktuátor 10 A
+ 4 univerzális bemenet



GW A9 126
KNX 6/12-csatornós 8 AX redőnykékhez
/általános terhelésre 12 NO 230 V
ac - 50/60 Hz

Fényerő szabályozó aktuátorok



GW A9 313
elektronikus előtértekhez 1-10V
3 csatornós 16 AX KNX
230 V ac - 50/60 Hz



GW A9 301
Univerzális
KNX 1-csatornós
500 VA - 230V ac - 50/60 Hz



GW A9 302
Univerzális
KNX 2-csatornós
300 VA - 230V ac - 50/60 Hz



GW A9 350
Feszültségosztó 230V ac - 50 Hz



GW 90 764
CVD LED-hez
KNX 4-csatornós
12-24 V dc




GW 90 765
CCD LED-hez
KNX 4-csatornós
12-48 V dc




GW 90 766
Jelerősítő CVD LED
fényerőszabályozóhoz
4x10A 12-24 V dc

HÖMÉRSÉKLET SZABÁLYOZÁS


Hőmérsékletvezérlés




KNX időzítés termostátok / páratartalom szabályozással (*)




KNX termostátok / páratartalom szabályozással (*)




KNX hőmérséklet érzékelők




KNX hőmérséklet/páratartalom érzékelők




KNX/Easy szondás hőmérséklet/páratartalom érzékelők




GW 10 800
Külső hőmérséklet érzékelő szonda




Hőmérséklet érzékelők




KNX Thermo ICE termostátok
12-24 V ac/dc



GW 10 720
Tápegység
100/240 V ac-50/60 Hz-12 V dc



Falra szerelhető KNX időzítés termostátok



Falra szerelhető KNX termostátok

FOGYASZTÁS ELLENŐRZÉS

Fogyasztásmérők



GW D6 801
Egyfázisú közvetlen kapcsolat



GW D6 802
Egyfázisú közvetlen kapcsolat MID



GW D6 806
Három fázisú közvetlen kapcsolat




GW D6 807
Három fázisú közvetlen kapcsolat MID



GW D6 808
Három fázisú C.T. kapcsolat




GW D6 809
Három fázisú C.T. kapcsolat MID



Interfész



GW 90 876
KNX fogyasztásmérő interfész



Logikai modulok



GW 90 797 A
KNX logikai modul

(*) Páratartalom érzékelő nélkül szállítva

HOZZÁFÉRÉS ÉS SZÁLLODAI HOZZÁFÉRÉS VEZÉRLÉS

Transzponder berendezések		<p>GW 10 681 Fehér GW 12 681 Fekete GW 14 681 Titánium</p>		<p>GW 10 682 Fehér GW 12 682 Fekete GW 14 682 Titánium</p>		<p>GW 10 683 Fehér GW 12 683 Fekete GW 14 683 Titánium</p>	
	KNX transzponder kártya olvasó egység 12/24 V ac/dc		KNX transzponder kártya tartó egység 12/24 V ac/dc		Transzponder kártya programozó egység PowerPins via USB		GW 10 684 Transzponder kártya

Szoftver		<p>GW A9 781 10 szobaig GW A9 782 25 szobaig GW A9 783 100 szobaig GW A9 784 100 szoba felett</p>
	Hotel vezérfélsi szoftver GWHost	

KIEGÉSZÍTŐK

Interfészek			Kiegészítők			
	GW 90 871 Gateway KNX/DMX	GW 90 872 A Gateway KNX/DALI 64/16		GW 90 807 Sorkapocs BUS rendszerhez	GW 90 808 Sorkapocs SELV rendszerhez	GW 90 583 BUS KNX kábel 2 vezetős 1x2x0,8 GW 90 582 BUS KNX kábel 4 vezetős 2x2x0,8

Süllyesztett elosztószekrények

Domo Center

SÜLLYESZTETT RENDSZEROSZLOPOK ELOSZTÁSI, OTTHON- ÉS ÉPÜLETAUTOMATIZÁLÁSI ÉS ADATÁTVITELI ALKALMAZÁSOKRA





Egy megoldás harmóniában a környezettel

A DOMO CENTER a Gewiss lakossági és kereskedelmi célokra tervezett rendszeroszlopainak termékcsaládja.

Ez a megoldás az otthon villamos rendszereit lakberendezési kiegészítő elemmé alakítja át modern, a környezethez alkalmazkodó megjelenésével. A meglévő szolgáltatásokat a leghagyományosabbtól a legfejlettebbig egyetlen berendezésben központosítja.

A Domo Center termékcsalád 2 részből áll:

- **Előlap konfigurációs készlet** - a rendszeroszlop felállításához szükséges minden eszközzel gyárilag konfigurálva (a hátsó szerelődoboz kivételével)
- **Alkatrészek** - bármely típusú konfiguráció létrehozásához szükséges különálló építő elemek



- **Sülyesztett hátsó szerelődoboz 2700 vagy 2400 mm magas méretben**
- **Külső méretek: 2400 és 2100 mm**
- **Csupán 25 mm-re áll ki a falból, függő, lebegő hatást kelt**
- **Akár 320 DIN modul befogadásra alkalmas kapacitás**
- **Előzetesen konfigurált változatok (készletek) különböző típusokban**



**A reddot tervezési verseny
2016. évi győztese**

Alkalmazási területek



Domo Center látható funkcionális panelekkel



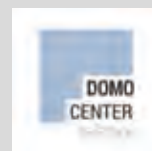
Domo Center a bútorokhoz, a lakberendezés stílusához illeszkedő kivitelben



Domo Center beépített átlátszó ajtóval

HOGYAN KÉRJE AZ ÖN SZÁMÁRA LEGMEGFELELŐBB KONFIGURÁCIÓT?

Költségbecslésért és rendszer-konfigurációs támogatásért lépjen kapcsolatba a GEWISS Képviselővel vagy az olaszországi ügyfélszolgálattal (sat@gewiss.com). Az igénylési folyamatot a Gweb DOMO CENTER szoftver segíti, amely ingyenesen érhető el a gewiss.com webhelyen.



Rendelhető kivitelek

A DOMO CENTER számos megoldásban konfigurálható, akár ajtóval vagy ajtó nélkül.

Személyre szabott konfigurációk egyszerűen a rendszeroszlopot a Domo Center alkotóelemeivel kombinálva is létrehozhatók. Az ajtós változat három különböző anyagváltozatban elérhető: átlátszó füstüveges, teli tükrös vagy fém ajtós kivitelben.



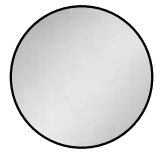
**A reddot tervezési verseny
2016. évi győztese**



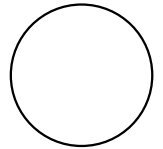
Példa: 2700-as változat ajtóval



Példa: 2400-as változat ajtó nélkül



Tükör



Fehér RAL 9003



Juhar



Cseresznye



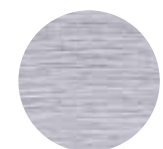
Hold



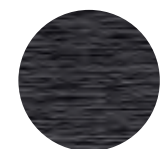
Láva



Homok



Szálcsiszolt fehér



Szálcsiszolt szürke

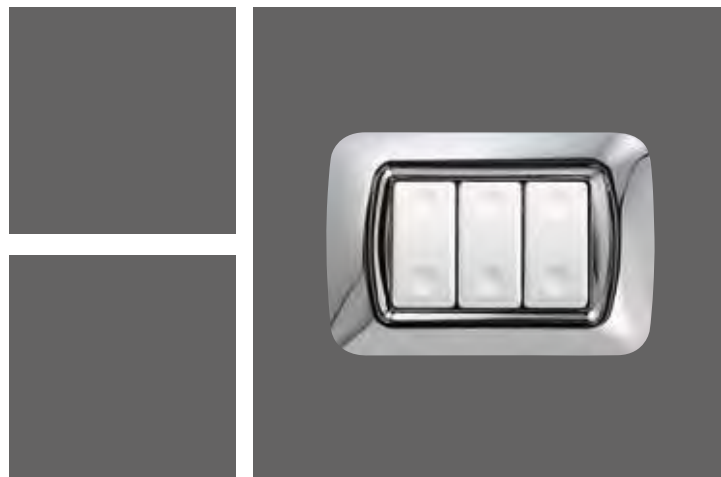
GEWISS

GEWISS S.p.A.

GEWISS S.p.A. Registered office:
Via A. Volta, 1 - 24069 CENATE SOTTO (Bergamo) - Italy
Tel. +39 035 946 111 - Fax +39 035 945 222
gewiss@gewiss.com - www.gewiss.com

Sole Shareholder company - Bergamo Register of Companies/ VAT / Tax code (IT) 00385040167
REA 107496 - Share Capital 60,000,000.00 EUR fully paid up

PB 33280 HU - 12.18



Fedezze fel a teljes kínálatot a www.gewiss.com webhelyen:

