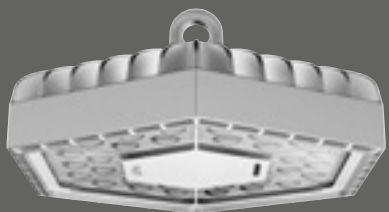




EXTRAS DE CATALOG
DOMOTICS, POWER & BUILDING, LIGHTING

GEWISS



Chorus



System



27 Combi



Dahlia



Dispozitive Wireless ZIGBEE®



Home Automation



Building Automation



Aparataj ultraterminal

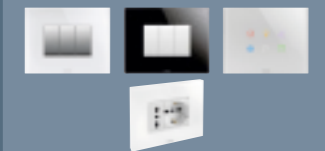
GEWISS oferă o gamă largă de aparataj ultraterminal ce satisface cele mai exigente cerințe din instalațiile electrice rezidențiale, terțiare și comerciale. Oferta de aparataj ultraterminal cuprinde mai multe game: CHORUS - cu o paletă variată de linii, culori, materiale și finisaje; SYSTEM - destinată oricărui tip de ambient, compatibilă cu dozele din gama 27 COMBI; DAHLIA - compusă din funcții monobloc destinată dozelor rotunde sau pătrate.



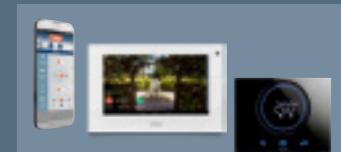
ICE TOUCH



Disponibil în 3 variante de utilizare:
1, 2 sau 3 simboluri



Rame Ice și Ice Touch KNX



Chorus Home & Building Automation

Prin intermediul ramelor Ice, luxul se combină cu tehnologia.

Realizate din sticlă și disponibile în 3 versiuni de culoare (alb, negru și gri titan), ramele Ice satisfac cele mai complexe cerințe în materie de tehnologie și design.

Pentru a satisface nevoia de varietate și diferitele grade de complexitate din aplicațiile electrice, gama Ice oferă diferite versiuni: Ice pentru dispozitive modulare tradiționale; Ice Touch pentru module cu comandă touch; Ice Touch KNX pentru pulsantiere KNX.



Alb



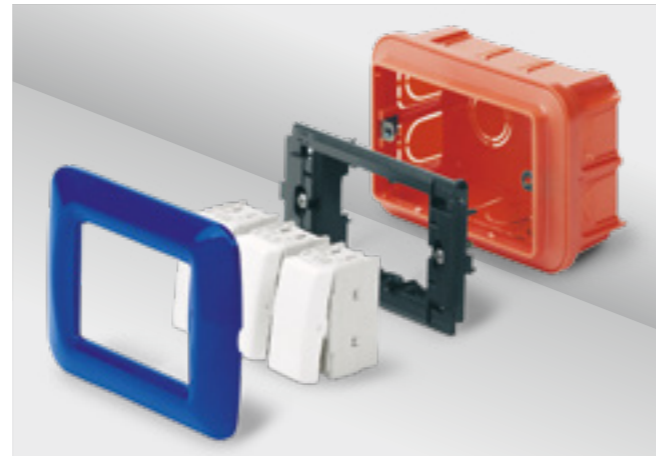
Titanium



Negru

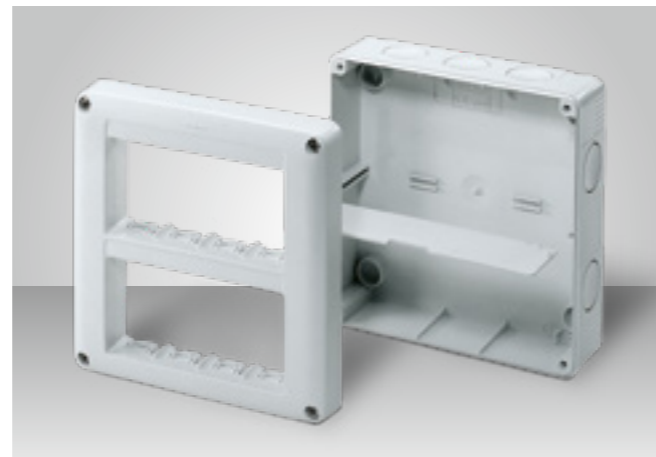
Flexibilitate în instalare

Gama de aparataj System este o gamă completă și flexibilă, care oferă soluții pentru montajul configurațiilor aplicat și încadrat, atât la interior, cât și la exterior.



Complementaritate

Împreună cu gama 27 Combi, aparatajul System oferă soluție completă pentru montajul în mediile cu condiții speciale de lucru (umiditate ridicată, praf etc.).



Gamă completă

Gama System este o gamă de aparataj completă ce conține dispozitive de comandă (întrerupătoare, butoane), prize de forță (standard italian și standarde internaționale), prize VDI (voce, date, imagine), protecție și semnalizare (disjunctoare, sonerii, buzzere, lămpi de semnalizare), confort și comenzi speciale (termostate, variatoare, dispozitive management hotelier).



Dispozitive de comandă

Dispozitivele de comandă sunt disponibile și în versiunile 16AX, care funcționează cu un curent nominal de 16A și pot fi utilizate inclusiv în circuite cu sarcină capacitivă.

16AX



Soluții de montaj

Gama System cuprinde o serie de accesorii care fac posibil montajul echipamentelor în:

- doze încastrate și doze aparente;
- doze pentru canal de cablu;
- profile și pereți de compartimentare interioară;
- pe șină DIN;



Gamă de culori

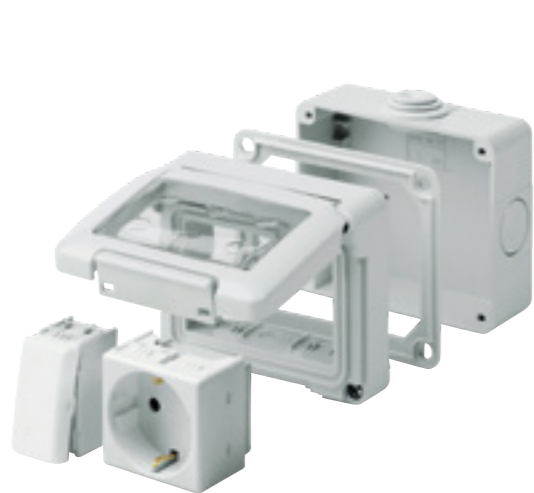
SYSTEM WHITE este elegant și eficient din punct de vedere cost, oferind o varietate de rame ornament atât pentru interior, cât și pentru exterior. SYSTEM BLACK este gândit pentru cele mai moderne spații ale sectorului rezidențial și comercial, oferind un contrast rafinat între aparatele negru satinat și ramele ornament lucioase.





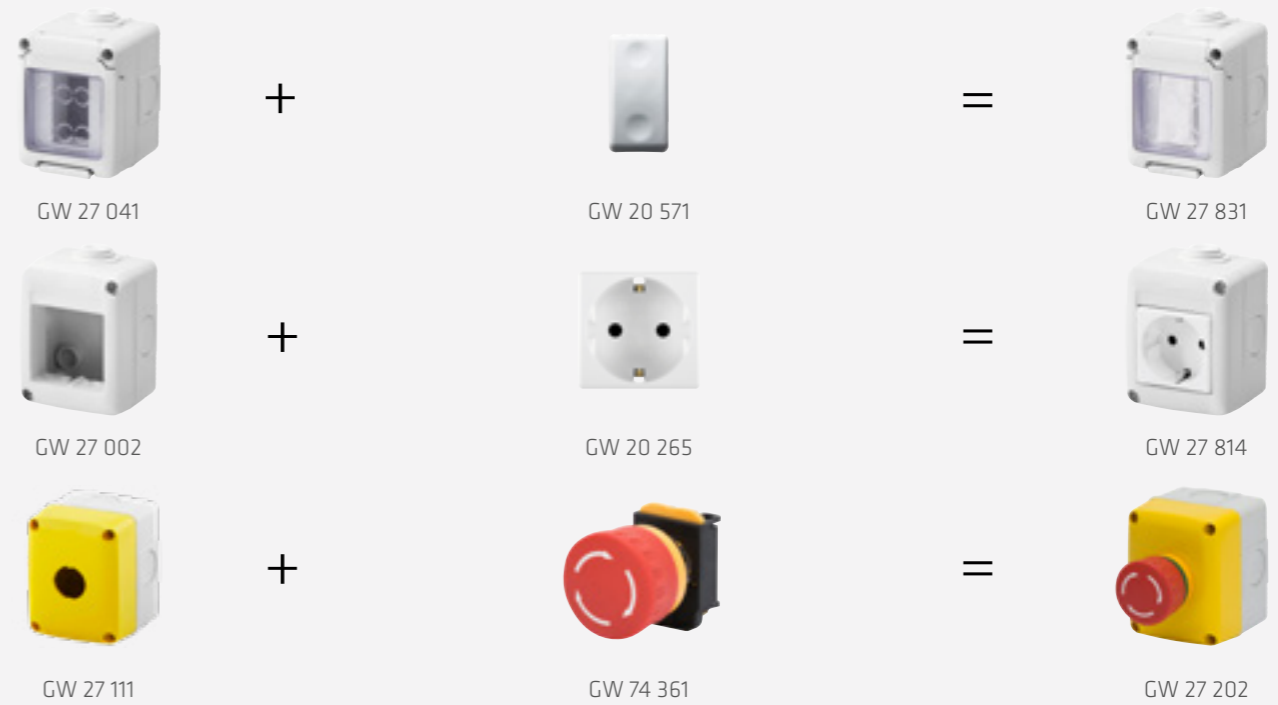
27 Combi - System

PROTECȚIE SPORITĂ

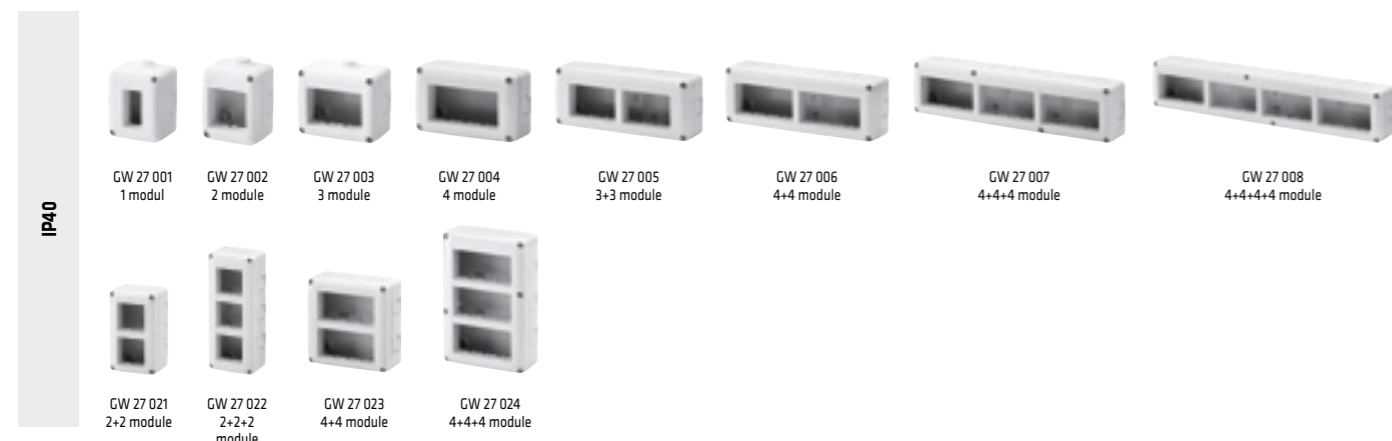


IP65

Exemple de configurații pentru montaj aplicat



DOZE COMBI SYSTEM IP40



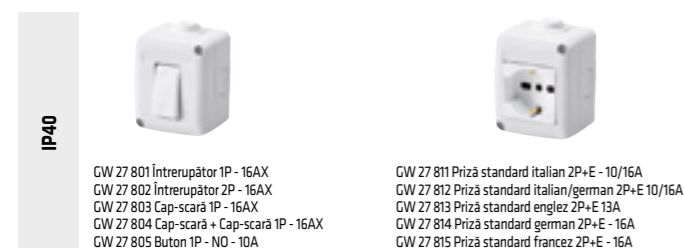
DOZE COMBI-DIN



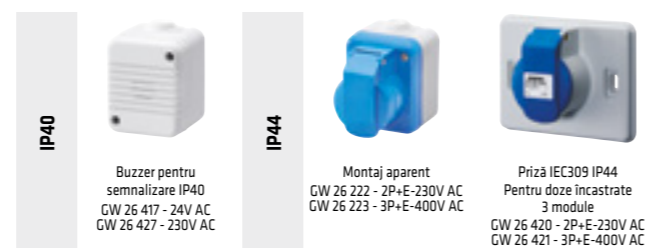
DOZE PENTRU MINIPLINTĂ ȘI CANAL DE CABLU



DOZE COMPLET ECHIPATE



DISPOZITIVE COMPLET ECHIPATE



DOZE COMBI SYSTEM IP55



RAME DE ETANȘARE



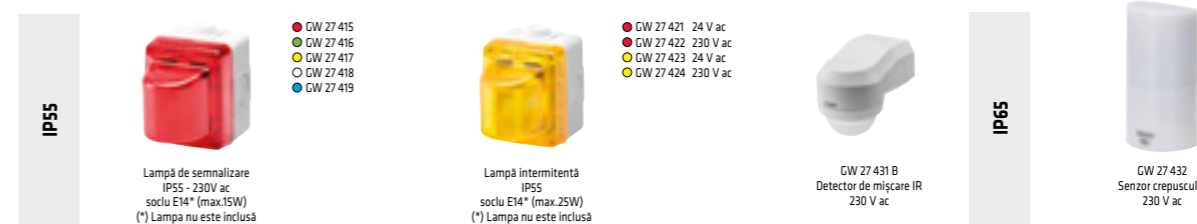
RAME DE ETANȘARE TOP



DOZE COMPLET ECHIPATE



DOZE COMPLET ECHIPATE



ELEMENTE COMPLEMENTARE



PRIZE DE RAS



DAHLIA

DAHLIA este noua gamă de aparataj ultraterminal, lansată de GEWISS - o companie cu peste 50 de ani de experiență în producția de sisteme electrice integrate pentru domeniile rezidențial, industrial și comercial.

Având o prezență elegantă, DAHLIA se potrivește cu succes în orice casă, datorită formelor minimaliste și a design-ului clasic.

Bazată pe ideea de design italian, DAHLIA oferă soluții armonioase pentru toate aplicațiile rezidențiale și nu numai.



7 culori



Dispozitive în variante de culoare:
alb sau ivoire



Modularitate

Dispozitive wireless

ZIGBEE®

Noua gamă de dispozitive de comandă și control wireless pe protocol Zigbee® oferă soluții de casă inteligentă în spațiile cu renovări sau extinderi, minimizând intervenția și lucrările de cablare în pereți.

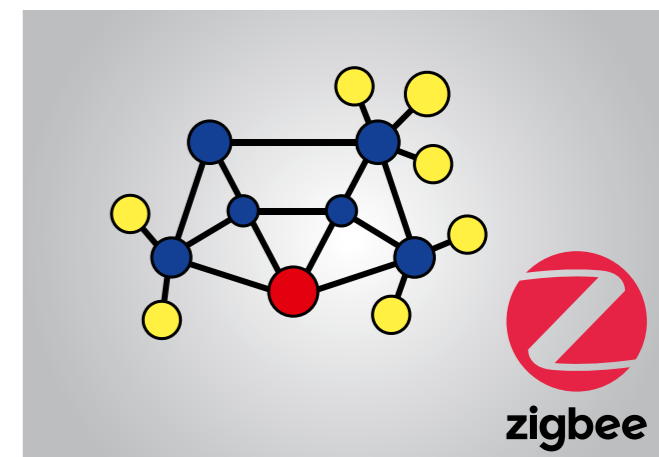
Renovare simplificată

Eliminarea dispozitivelor cablate vă ajută să realizați economii substanțiale și să beneficiați totodată de avantajele unui sistem de casă inteligentă.



Tehnologie sigură și fiabilă

Zigbee® este un protocol de comunicație sigur deoarece informația este criptată și fiabilă întrucât fiecare nod de rețea retransmite informația, în vederea garantării unei raze mari de acoperire.



Integrare în automatizările de case și clădiri

Dispozitivele Zigbee® pot fi controlate prin intermediul unei aplicații de pe telefon, atât local cât și de la distanță. Interfața de control Smart Gateway permite realizarea de funcții domotice avansate.



Gama CHORUS HOME AUTOMATION oferă dispozitive KNX Easy BUS. Acestea alcătuiesc un sistem de control avansat, în conformitate cu standardul EN 50090.

Un sistem interactiv

Gama Home Automation de la Gewiss acoperă funcțiile de bază ale unei case inteligente. Funcțiile de comandă și control pot fi gestionate fie centralizat sau local, fie prin smartphome, prin aplicație Happy Home.



Sistemul KNX Easy

Funcții precum: securitate, confort, economie de energie, scenarii sau integrare cu alte sisteme, fac dintr-o casă obișnuită una inteligentă, în care tehnologia întâlnește design-ul italian.



Easy controller

Dispozitivele KNX Easy se pot configura atât cu ETS cât și cu soft-ul gratuit Easy Controller. Configurarea se face printr-un PC și printr-o interfață USB/KNX.

Soft-ul detectează automat dispozitivele conectate la rețea, printr-o scanare simplă și rapidă.

Easy Controller permite crearea funcțiilor chiar și în mod OFFLINE.



Gama CHORUS Building Automation oferă soluții atât pentru sisteme BMS (Building Management Systems) cât și pentru sisteme de casă inteligentă.

Protocol de comunicare standard

KNX este standardul european pentru automatizările de case și clădiri. KNX BUS este un protocol deschis, care permite cea mai mare interoperabilitate. Standardul KNX este reglementat de norma europeană EN 50090 și de standardul ISO/IEC14543.



Flexibilitate și integrare deplină

Dispozitivele bus KNX sunt configurate cu ETS (EIB Tool Software), un soft special care permite crearea de conexiuni logice necesare pentru execuția funcțiilor dorite.

Cu o simplă reconfigurare de soft, este posibilă alocarea diferitelor funcții către o serie de dispozitive instalate.



Monitorizare și control total

Panourile tactile oferă controlul total al casei, datorită conexiunii KNX bus. Aceste dispozitive permit integrarea funcțiilor domotice cu comenzi wireless, supravegherea video, alarmele antifracție etc. Dispozitivele de monitorizare sunt bazate pe o interfață grafică intuitivă pentru a face controlul casei mult mai ușor, imediat și accesibil tuturor. Controlul sistemului de casă inteligentă se face utilizând atât panoul tactil, cât și dispozitivul (hub-ul) Smart Gateway.





Separatoare rotative
70 RT HP

Cofrete și tablouri de
distribuție

APARENTE 40CD
ÎNCASTRATE 40CDi



Butoane de comandă,
selectoare și lămpi de
semnalizare Ø 22mm 74 PS



Tablouri de distribuție
pentru organizare de
șantier 68 Q-DIN

DOMOCENTER



Fișe și prize industriale
IEC309

Doze încastrate 48



Sisteme de tuburi de
protecție
TUBURI RIGIDE RK
TUBURI FLEXIBILE FK

Doze aparente etanșe
44 CE



Doze de pardoseală
24 SC



70 RT HP

SEPARATOARE ROTATIVE 70 RT HP

Separatoare rotative de înaltă performanță cu montaj aparent

70 RT HP este o nouă gamă de separatoare rotative, cu amperaje cuprinse între 16A și 160A, disponibilă în cutii din material izolant și din metal.

Gama oferă versiuni de control și de urgență, fiind completată cu separatoare cu montaj pe ușa tabloului sau pe șina DIN, de la 16 la 63A, toate putând fi echipate cu contacte auxiliare.

Aceste dispozitive au fost concepute pentru a oferi cele mai bune rezultate din punct de vedere al fiabilității, funcționalității și performanței, oferind o soluție tehnologică avansată care simplifică instalarea, reduce timpul de conectare și asigură o siguranță maximă, chiar și în cele mai exigente condiții.



- Singurul sistem cu grad de protecție IP66/IP67/IP69
- Cel mai rapid sistem de deschidere/închidere
- Asamblare simplă
- Rezistență ridicată la șocuri și solicitări mecanice
- Rezistență la radiații UV și agenți chimici
- Design modern și ergonomic, uniformitate estetică de la 16 la 160 A

Soluții pentru distribuția energiei electrice

GEWISS oferă soluții pentru distribuție de energie, de la tablouri de distribuție, doze de derivație până la prize și fișe industriale sau tuburi de protecție a cablurilor electrice.



Aplicații pentru interior



Aplicații pentru exterior



Aplicații ATEX

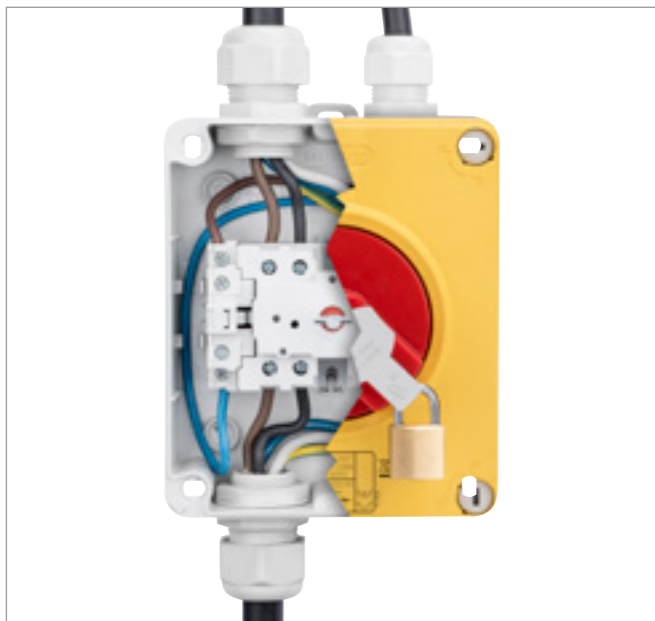
Caracteristicile gamei 70 RT HP



PROTECȚIE TOTALĂ: Dispozitivele oferă un grad de protecție ridicat - IP66/67/69 pentru a proteja produsul împotriva pătrunderii prafului și a lichidelor. Separatoarele rotative 70 RT HP sunt, de asemenea, potrivite pentru cele mai exigente aplicații, datorită nivelului ridicat de rezistență mecanică al acestora.



ASAMBLARE RAPIDĂ: Partea frontală, din plastic, a dispozitivelor din gama 70 RT HP este asigurată cu șuruburi cu sfert de tură; un sistem simplu și inovator ce permite asamblarea sau dezasamblarea mult mai rapidă.



FIABILITATE: Această gamă de dispozitive oferă un grad ridicat de fiabilitate atunci când întrerupe o linie/rețea electrică, fiind proiectată să asigure o performanță electrică optimă, astfel, chiar și motoarele foarte inductive putând fi gestionate sub sarcină (categoria de utilizare AC23).



FLEXIBILITATE ȘI INOVAȚIE: Noii game i-au fost aduse multiple îmbunătățiri: intrări metrice duble, de sus și de jos, puncte externe de fixare pentru montaj aparent, spațiu intern suplimentar pentru cabluri. Contactele auxiliare ND și NI, disponibile ca accesorii, fac dispozitivele din gama 70 RT HP potrivite pentru o multitudine de aplicații.

Butoane de comandă, selectoare și lămpi de semnalizare Ø 22mm

Gama 74 PS: un sistem de butoane de comandă, selectoare și lămpi de semnalizare (diametru 22mm) cu un grad de protecție IP66, pentru a controla starea de funcționare a echipamentelor și a asigura cele mai înalte standarde de siguranță.



Alegere rapidă

Caracteristica principală a gamei de 74 PS este ușurința de configurare a dispozitivelor: lămpile de semnalizare sunt deja echipate cu o piuliță astfel încât să poată fi fixate pe panou. Ele au un suport pentru contacte, iar prin adăugarea contactelor auxiliare ND și NI, puteți crea logica specifică a comenzii pentru fiecare sistem.



Tehnologie LED

Dispozitivele iluminabile din cadrul gamei 74 PS trebuie să fie combinate cu surse LED cu soclu BA9S pentru a garanta o performanță de top, o fiabilitate deplină și o durată de viață mai lungă.



Instalare rapidă

Datorită mecanismului practic de cuplare al clemelor contactelor, timpii de asamblare sunt reduși semnificativ. Sunt disponibile, de asemenea, contacte duble, pentru a crește flexibilitatea instalării și posibilitatea de a putea instala până la patru contacte, plus spațiu pentru cuplarea unei lămpi pe cel de al 3-lea suport pentru contacte la lămpile de semnalizare.

Sistemul de tablouri industriale pentru distribuția energiei

Gama 68 Q-DIN este utilizată în aplicații comerciale, industriale și în cadrul șantierelor de construcții.

Acestea sunt cele mai compacte modele disponibile pe piață și vin atât în versiuni cablate cât și necablate, în conformitate cu Standardul IEC 61439.

Versiuni cu 5, 10, 14 și 20 de module DIN (EN 50022), disponibile cu 14 sau 20 de module adiționale (până la un total de 40) pentru a crea mai mult spațiu DIN. Gradul de protecție IP65 este garantat și de închiderea inovativă a mânerului ușii.

Utilizate pentru prize cu montaj încadrat și pentru prize cu interblocare de la 16 la 63A, protejate sau etanșe, și pentru prize de uz casnic din gama SYSTEM.

Sunt disponibile și versiuni pentru montarea prizelor schuko (standard german sau francez) cu dimensiuni de 50x50mm.

O gamă largă de accesorii precum cuple pentru prindere pe stâlp, brațe pentru prindere pe perete, mânere pentru transportul tablourilor și suporturi mobile, completează gama și satisfac orice cerință.



Până la 63A

Versiunile de 20 de module suportă prize IEC 309 cu sau fără interblocare, până la 63A, fără să necesite tablouri de diferite dimensiuni.



Mai mult spațiu DIN

Spațiul intern al tablourilor poate găzdui până la 20 de module DIN. Cu modulul adițional, se pot obține până la 40 de module.



Buton de urgență

Pe versiunile de 10, 14 și 20 de module poate fi montat un buton de urgență, la partea superioară, unde este ușor de recunoscut și accesibil.

IEC 309 HP: un sinonim pentru perfecțiune

IEC 309 HP - HIGH PERFORMANCE este o gamă completă de fișe mobile și prize mobile și cu montaj încadrat pentru curenți de la 16A la 125A cu grad de protecție IP44/IP54 (și până la IP66/IP67/IP68/IP69). Produsul se află în topul segmentului său, din punctul de vedere al fiabilității, al caracterului practic

și al caracteristicilor tehnice pentru conexiunile industriale. Toate produsele din gamă se disting prin designul lor coordonat, modern, practic, care le face ușor de recunoscut și adaugă valoare suplimentară întregului sistem GEWISS de conexiuni industriale.



EN 50267-2-2



Protecție totală

GEWISS este prima companie producătoare din lume care oferă protecție "totală" împotriva pătrunderii corpurilor solide și/sau lichide. În afară de gradele de protecție IP66/IP67, gama de fișe și prize IEC 309HP mai are două extra grade de protecție - IP68 și IP69.



Siguranță și robustețe

Materialele și grosimea considerabilă garantează o rezistență excelentă la solicitarea mecanică (IK09) chiar și la temperaturi joase (până la -25°C). Gama oferă niveluri de performanță care sunt cu siguranță superioare atât standardelor de reglementare cât și standardelor de piață.



Gamă practică, funcțională și ergonomică

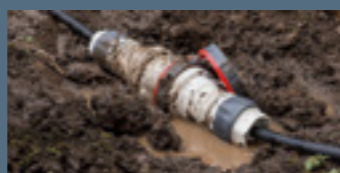
Ergonomia și detaliile sale tehnice fac ca noua gamă să fie unică: soluțiile tehnice sunt concepute pentru a facilita și accelera faza de instalare, asigurând în același timp atenție deosebită pentru calitate și siguranță.

IEC 309

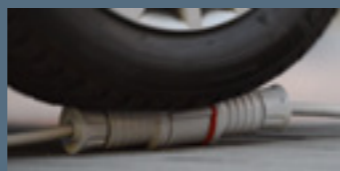


GEWISS a fost întotdeauna o prezență importantă în producția de sisteme de distribuție și de management al energiei: în peste 40 de ani, GEWISS a produs și vândut peste 100 de milioane de prize și fise, ceea ce confirmă poziția companiei ca partener de încredere pentru întreaga piață electrotehnică.

IEC 309 HP - HIGH PERFORMANCE reprezintă o gamă largă de fișe mobile și prize mobile și cu montaj încastrat pentru curenți de la 16 până la 125A, cu un grad de protecție care este de neegalat oriunde în lume: IP68/IP69. Acest produs oferă fiabilitate remarcabilă, funcționalitate și caracteristici tehnice performante, poziționându-l în topul segmentului conexiunilor industriale. Dispozitivele sunt caracterizate printr-o coordonare estetică, cu un design modern, funcțional, făcându-le ușor de recunoscut și adăugând valoare suplimentară întregului sistem GEWISS de conexiuni industriale.



4 grade de protecție IP proiectate pentru a oferi cea mai bună performanță posibilă (IP66-IP67-IP68-IP69)



IK09 - Rezistență extremă la acțiuni mecanice și la impact



Cablare rapidă și sigură

RK

SISTEME DE TUBURI DE PROTECȚIE RIGIDE

Gama de tuburi rigide

Tuburile rigide GEWISS și accesoriile pentru acestea vă permit să creați sisteme articulate în condiții optime de siguranță, în orice tip de mediu și pentru orice tip de instalație.

Gama este compusă din 4 tipuri de tuburi, toate acestea respectând cerințele standardelor EN 61386-1 și EN 61386-21:

RK15: Clasificare 3321 (aplicații standard)

IRL/B: Clasificare 3321 (cu manșon, pentru aplicații standard)

RKB: Clasificare 4321 (pentru aplicații grele)

RKHF: Clasificare 4422 (pentru aplicații grele care necesită versiuni realizate din materiale fără halogeni, pentru siguranță maximă)



Accesorii

O gamă largă de elemente de cuplare, de dirijare și de distribuție, pentru implementarea unor sisteme articulate, expuse, complexe. Posibilitatea obținerii a două grade de protecție: IP40 și IP67.



EN 50267-2-2

Versiunea fără halogeni

Tuburile RKHF și elementele de cuplare permit crearea unor sisteme complet lipsite de halogeni - soluția ideală pentru instalații din spațiile publice și cele aglomerate, mulțumită nivelului redus de substanțe toxice emise în cazul unui incendiu.



Doze TRIX și QUADRIX

Asamblarea prin cuplare precisă a dozelor cu accesoriile specifice asigură întotdeauna o etanșare perfectă mulțumită garniturii. Capacul dozei poate fi asamblat prin simpla sa apăsare, asigurând, astfel, o realizare mai rapidă a sistemului, precum și o verificare mai simplă a acestuia.

Gamele de tuburi flexibile FK15, FK-Xtreme Gamele de tuburi flexibile halogen free ICTA, FKHF

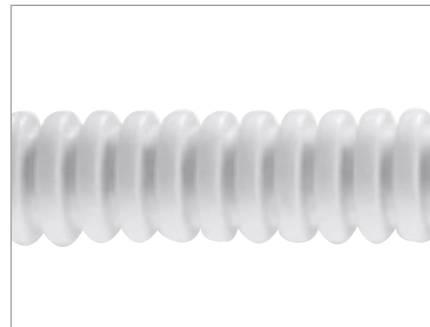
Gama FK15: tuburi flexibile, clasă medie, clasificate 33212, diametre de la 16 la 63 mm, în șase variante diferite de culoare
- disponibile în variante cu sau fără fir trăgător pentru cabluri
- pentru identificarea diferitelor linii din sistemul electric.



Tuburi flexibile ICTA, clasă medie, clasificate 34223 și tuburile flexibile FKHF, clasă ușoară, clasificate 23223, realizate din materiale fără halogeni (EN 50267-2-2), sunt ideale pentru instalațiile din spațiile publice: mulțumită materialelor fără halogeni din care sunt realizate, fumul rezultat, în cazul unui incendiu, are o opacitate redusă și un nivel redus de substanțe toxice.



Tuburile din gamele FK15, ICTA și FKHF îndeplinesc condițiile standardelor EN 61386-1 și EN 61386-22.



Flexibilitate

Profilul tuburilor FK15 este caracterizat de geometria specială a nervurilor, concepută pentru a oferi o mai mare flexibilitate, o rezistență crescută la sarcini și o memorie termică redusă - caracteristici care simplifică și măresc rapiditatea acțiunilor de așezare a tubului în interiorul șanțului.



Identificarea liniilor electrice

Paleta largă de culori din gama FK15 Arcobaleno asigură o soluție validă pentru sistemele electrice moderne, cu structura acestora din ce în ce mai complexă și mai divizată, acolo unde identificarea diferitelor linii este esențială.



Tuburile din gama FK-Xtreme

Tuburile flexibile de clasă medie, din gama FK-Xtreme, clasificate 33412: mulțumită modulului specific de realizare a peretelui dublu, oferă o protecție totală împotriva pătrunderii lichidelor care compun șapa autonivelantă. Învelișul exterior asigură o protecție suplimentară împotriva deformării, strivirii și lovirii în șantier.

Funcționalitate și caracter practic într-o singură ramă

O gamă largă de tablouri de distribuție și cofrete aparente dedicate. Gama 40CD constă în 4 tipuri de produse care satisfac toate nevoile din sectoarele industriale, comerciale și domestice:

- 40CDK - IP65 Cofrete etanșe realizate din materiale fără halogeni cu ușă transparentă. Culoare gri RAL 7035. Cu dimensiuni cuprinse între 4 și 72 module, cu ramă demontabilă începând de la 24 module
- 40CD - grad de protecție IP55,
- Cofrete decorative 40CD - IP40
- 40CD - versiuni protejate IP40 fără ușă



Tipuri de produse pentru aplicații fotovoltaice (40 CDK IP65 și 40 CD IP55)



EN 50267 - 2 - 2



40 CD - IP55

Cofrete etanșe realizate din materiale fără halogeni cu o singură ușă transparentă pentru fiecare rând, echipate în standard cu încuietoare de siguranță. Culoare gri RAL 7035. De la 4 la 36 module



Cofrete decorative 40 CD - IP40

Cofrete și tablouri de distribuție decorative realizate din materiale fără halogeni disponibile cu ușă transparentă sau complet albă blocabilă prin împingere. Încuietoare de siguranță disponibilă ca accesoriu. Culoare alb RAL 9016. De la 4 la 72 module



40 CD - fără ușă - IP 40

Cofrete aparente realizate din materiale fără halogeni, fără ușă. Culoare gri RAL 9016. De la 2 la 36 module

COFRETE ȘI TABLouri DE DISTRIBUȚIE ÎNCASTRATE

O gamă largă, completă: un produs pentru orice nevoie

Cea mai largă ofertă de tablouri de distribuție și cofrete încastrate, disponibilă în acest moment pe piață.

Șase categorii de produse - inclusiv cofrete decorative (de la 4 la 36 module) - pentru a oferi cea mai bună soluție pentru sistemele rezidențiale și terțiare avansate.

O gamă de cofrete cu 2 - 72 module (40 CDKi), potrivite pentru o gamă largă de aplicații, mulțumită gradelor de protecție de la IP40 la IP55 (48 PTC), precum și versiuni speciale cu ușă metalică.

Gama este completată cu cofretul inovativ pentru Rețea Casnică, pentru cablajele de rețea.



**40CDi - IP40
Cofrete decorative**



EN 50267 - 2 - 2



40CDKi - IP40

Cofrete și tablouri de distribuție decorative realizate din materiale fără halogeni disponibile cu ușă transparentă fumurie sau complet albă. Încuietoare de siguranță disponibilă ca accesoriu. Culoare alb RAL 9016. De la 4 la 72 module cu ramă demontabilă începând de la 24 module.



40CDi - IP40

Cofrete cu ușă complet metalică. Încuietoare de siguranță disponibilă ca accesoriu. Echipate cu blocuri de terminale. Culoare alb RAL 9003. De la 12 la 48 module.



48PTC - IP55

Cofrete etanșe realizate din materiale fără halogeni, cu ușă transparentă fumurie. Încuietoare de siguranță disponibilă ca accesoriu. Culoare gri RAL 7035. Gama: Modulară 6 și 12 module, cu posibilitate de extindere prin cuplare pe direcție orizontală sau pe direcție verticală.

40CDI

DOMO CENTER

SOLUȚIA IDEALĂ PENTRU DISTRIBUȚIA DE ENERGIE ELECTRICĂ, CURENȚI SLABI ȘI IMPLEMENTAREA DE SOLUȚII DOMOTICE

O soluție în armonie cu mediul înconjurător

DOMO CENTER îmbină cu succes funcțiile tradiționale de distribuție a energiei electrice, cu avantajele unui sistem de casă inteligentă: comandă și control domotic, securitate, cablare structurată, videointerfonie.

Această soluție transformă sistemul domestic într-un accesoriu de amenajare interioară, cu designul său modern care poate fi adaptat oricărui context.

Domo Center este disponibil în 2 variante:

- **Kit** • gata configurat cu toate elementele necesare (cu excepția bazei metalice încastrate)
- **Componente separate** • ușor configurabile.



- **Bază metalică cu înălțime 2700mm sau 2400mm**
- **Dimensiuni exterioare 2400 și 2100 mm**
- **Capacitate modulară de până la 320 de module**
- **Versiuni pre-configurate (kituri) de diferite tipuri**



reddot design award
winner 2016

Aplicații



Domo Center în varianta cu mai multe elemente frontale



Domo Center cu ușă oglindă



Domo Center cu ușă transparentă

CUM POATE FI SOLICITATĂ CEA MAI POTRIVITĂ CONFIGURAȚIE (fără KIT)

Luați legătura cu Serviciul pentru Clienți (gewiss@gewiss.com.ro) sau cu echipa de vânzări, pentru a obține o cotație de preț, pentru a obține asistență la configurarea sistemului dumneavoastră. Procedura de cerere de ofertă este ușurată de programul Gweb DOMO CENTER, disponibil în mod gratuit la adresa de internet www.gewiss.com.



Integrare perfectă cu aparatajul de protecție din gama 90



Gamă completă de soluții



ReStart - disjunctoare diferențiale cu reanclanșare automată

Cu un design rafinat, cofretele din gama 40 CDI sunt ideale pentru orice proiect rezidențial sau comercial.

Disponibile în 4 variante de culori, acestea sunt ușor de instalat, coordonându-se perfect cu design-ul aparatajului Chorus.

Mai mult spațiu pentru tuburi, cablaje și elemente de domotică

Un sistem de doze de distribuție încastrate, potrivite pentru a fi utilizate și pentru elemente de domotică, dezvoltate pentru a răspunde necesităților specifice ale instalațiilor domestice și din sectoarele terțiare.

Acest sistem constă în trei tipuri diferite de produse:

- Gama 48 PT / PT DIN: doze pentru conectări, distribuție și domotică cu un element de protecție împotriva pătrunderii mortarului (șină DIN inclusă în doză, începând de la dimensiunea nr. 6) - IP40
- Gama 48 CM: doze de mare capacitate cu element de protecție - IP 40
- Gama 48 PTC: doze pentru conectarea, comanda și distribuția modulară, cu element de protecție împotriva pătrunderii mortarului - IP40 / IP55



48 PT/PT DIN
pentru aplicații obișnuite și domotică



48 CM



48 PTC
pentru aplicații speciale



Versiuni realizate din materiale fără halogeni

ELEGANȚĂ FUNCȚIONALITATE SIGURANȚĂ

Uși disponibile în 3 variante de material și 2 versiuni de înălțime:

- metal;
- sticlă securizată transparentă fumurie;
- oglindă

Integrarea dispozitivelor domotice și a videointerfoniei

Vizualizare rapidă a stării echipamentelor de protecție

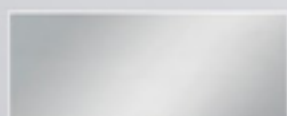
Închidere magnetică (poate fi prevăzută cu lacăt)

Posibilitatea echipării cu un kit special de trecere pentru coloane de distribuție.

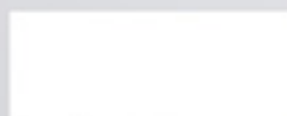
Plastroane metalice modulare

Corp suspendat

FINISAJE



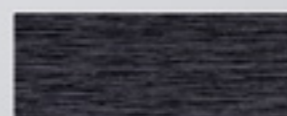
Oglindă



Alb RAL 9003



Alb texturat



Gri texturat



Arțar



Cireș



Luna



Nisip



Lava



24 SC - DOZE DE APARATAJ PENTRU ZIDĂRIE		24 SC - ACCESORII			
Cod	Descriere		Cod	Descriere	Codul pentru BIG BOX
GW 24 403*	3 module		GW 24 403 P	Element de protecție împotriva pătrunderii mortarului și a vopselei	GW 24 403
GW 24 404	4 module		GW 24 404 P		GW 24 404
GW 24 406	6 module		GW 24 406 P		GW 24 406
GW 24 206	6 module (3 + 3)		GW 24 321	Divizor funcțional	GW 24 403 GW 24 404 GW 24 406
GW 24 237	8 module (4+4)				
GW 24 238	12 module (6+6)		GW 24 330	Element de conectare	
GW 24 239	18 module (6 + 6 + 6)				

* Pachetul de 15 bucăți conceput pentru a economisi spațiul, vă permite să depozitați un număr mare de doze pentru 3 module GW24403 într-un spațiu redus.

Reînnoite, pentru a ieși în evidență

Un sistem complet de doze aparente etanșe realizate din materiale inovatoare pentru a oferi soluții de top.

Gama este compusă din trei tipuri de produse:

- doze realizate din GWPLAST 75 - GWT 650°C pentru conexiuni normale
- doze realizate din GWPLAST 75 - GWT 960°C pentru aplicații speciale (certIFICATE RINA)
- doze realizate din GWPLAST 120 - GWT 650°C pentru aplicații industriale

Principalele avantaje constau în:

- Trei tipuri diferite de materiale ignifuge, două dintre ele fără halogeni și ultimul UL94: V0
- trei grade de protecție - IP44, IP55 și IP56
- 11 dimensiuni disponibile în două versiuni - cu pereți netezi și cu noua presetupă pentru cablu cu introducere rapidă
- 6 tipuri de capace: presare/șurub, șurub cu 1/4 tură, opac/transparent, plat/în relief
- doze etanșe cu partea interioară de înaltă capacitate, cu pereți netezi (fără întărituri) pentru instalarea tuburilor de până la 50 mm



Versiuni pentru aplicații fotovoltaice



Versiuni realizate din materiale fără halogeni



Versiuni cu material GWT 960°C



Versiuni cu certificare RINA



Doze prevăzute cu presetupe

Noua presetupă pentru cablu, cu introducere rapidă, oferă un înalt nivel de performanță mecanică și o geometrie inovatoare, ceea ce îi permite să fie utilizată cu cabluri și tuburi rigide, prin aceasta îmbunătățind caracterul practic și certitudinea gradului de protecție IP.



Șuruburi „cu cap sferic” și sloturi pentru montaje speciale

Șuruburile utilizate pentru închiderea capacului de 190 x 140 mm, realizat din material izolator, permit aplicarea cu ușurință a sigiliilor de siguranță, jucând de asemenea și rolul de balamale (tehnologie patentată). Sloturile din partea din spate a dozei ușurează asamblarea echipamentelor, a blocurilor de terminale și a contrapanourilor.

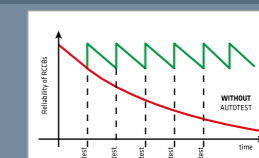


Capac antipierdere și margine interioară cu profil inovator

Capacul dozelor cu șurub cu 1/4 tură poate fi manevrat cu ușurință, în orice fel de instalație, făcând astfel posibile operațiile rapide de mentenanță.

De asemenea, aceste șuruburi cu 1/4 tură sunt antipierdere. Profilul inovator al marginii interioare garantează păstrarea în timp a gradului de protecție IP.

RESTART



Protecție maximă împotriva curentului de defect rezidual



Fără reanclanșări accidentale în prezența unui defect



Semnalarie la distanță

ReStart este un dispozitiv diferențial cu reanclanșare automată, capabil să facă diferența între un curent de defect rezidual cu caracter permanent și unul cu caracter tranzitoriu.

Astfel, după dispariția curentului de defect, alimentarea cu energie electrică este reluată automat.

În plus, ReStart poate semnaliza la distanță atât starea de defect cât și starea de funcționare.



ESALITE

SISTEM DE ILUMINAT CU LED INOVATIV ȘI VERSATIL



O soluție nouă de iluminat cu LED

O formă perfectă, un produs unic: 6 laturi care cresc calitatea luminii. Fiabil și cu eficacitate mare, Esalite se poate monta atât ca proiector cât și pe stâlp, pentru iluminatul urban. Datorită unui braț cu articulație de tip "Cardan" patentat de Gewiss, acesta este ușor de reglat printr-o singură mișcare. Esalite este echipat cu driver DALI pentru integrarea facilă în BMS. Este disponibil și în versiunea BlueGreen pentru iluminatul urban.



BRAȚ DE PRINDERE CU ARTICULAȚIE DE TIP "CARDAN"



INEL PENTRU SUSPENDARE INTEGRAT

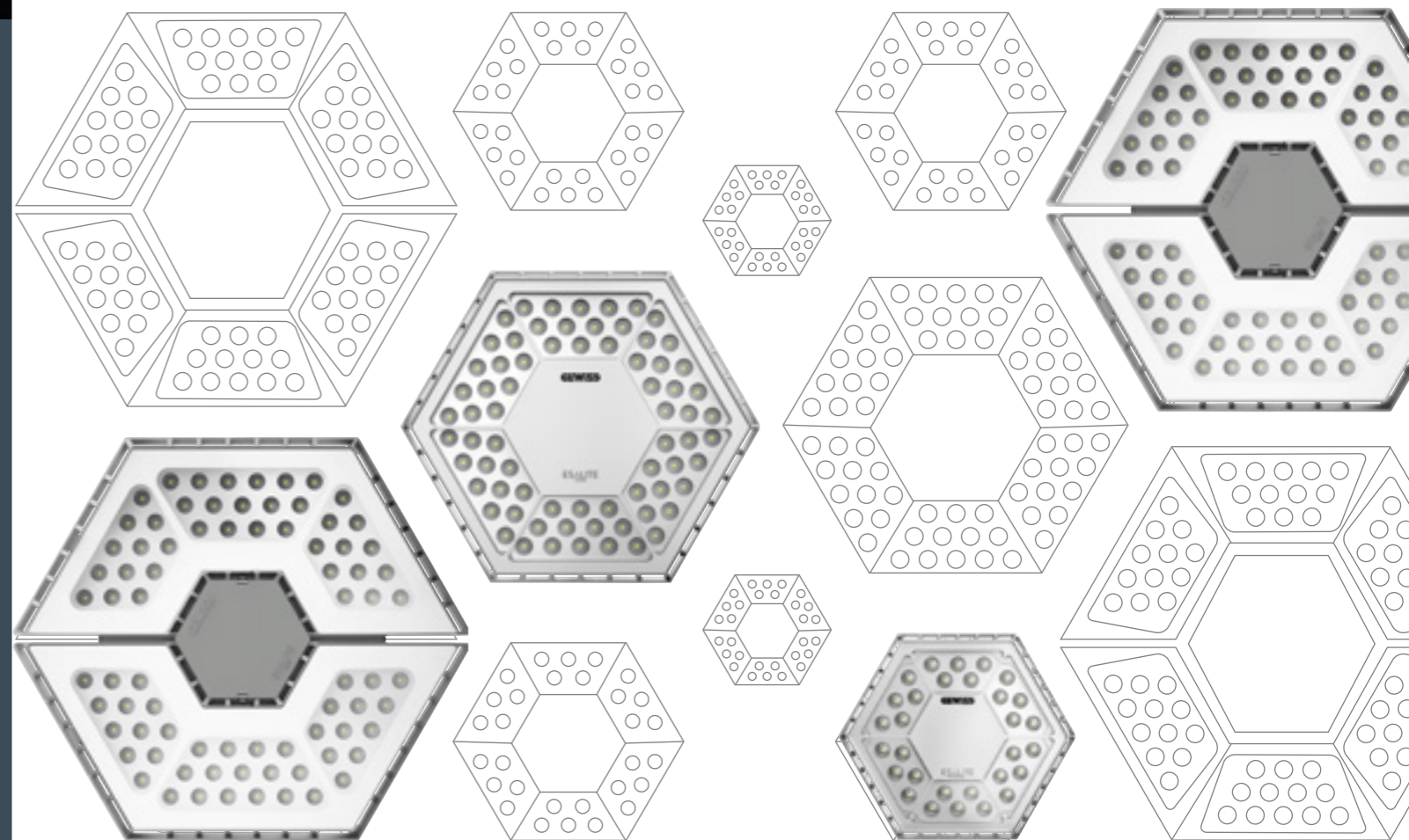


DURATA DE VIAȚĂ: L80B10>100.000h

ESALITE

Familia de aparate de iluminat Esalite este cea mai potrivită pentru aplicațiile industriale. Datorită fiabilității de lungă durată, cât și performanțelor superioare, aparatul este potrivit atât pentru interior cât și pentru exterior. Fiind un mixt excelent între design și

componente de calitate superioară, ESALITE este potrivit și în mediul de lucru extrem. ESALITE reprezintă ideea de perfect pentru aplicațiile de iluminat. Design-ul este patentat de GEWISS și 100% produs în Italia.





Smart [3] Plus
Smart [3]



GEWISS

Vizitați www.gewiss.com și urmăriți-ne pe:



GEWISS ROMÂNIA SRL

Șoseaua Pipera nr. 46D-46E-48, Oregon Park,
Clădirea B, Etajul 4, Unitatea B.4.3.2.,
Sectorul 2, București

Tel.: +40 31 4370 650
Fax: +40 31 4370 651
Telverde: 0800 0800 22

tehnice@gewiss.com.ro
www.gewiss.com

