



ORO

Cajas de distribución empotrables IP40 *Flush-fit distribution enclosures IP40*

Las cajas de distribución empotrables ORO presentan la opción de ventana transparente u opaca, cuentan con protección UV en ventana transparente y con un diseño ergonómico que permite la apertura y cierre mediante giro vertical.

Están fabricadas con materiales plásticos libres de halógenos de alta durabilidad. La fijación de la tapa a la base puede ser a presión o mediante tornillos. El raíl DIN se monta sin tornillos y en las cajas de 24 y 36 módulos se incorpora un bastidor para facilitar el montaje.

Las bases presentan una serie de pretroqueles de fácil rotura para la entrada de cables que aparecen también en los laterales. Estas bases presentan unos nervios horizontales que las refuerzan y dan mayor rigidez.

Se encuentran disponibles en veinte versiones diferentes de cuatro a treinta y seis módulos.

Oro Series of flush-fit distribution enclosures are supplied with transparent (UV protected) or opaque windows with vertical opening and an ergonomic design.

They are made from halogen free long-lasting plastic material. The cover can be clipped onto the base or fixed with screws. The DIN rail is mounted without screws while on the 24 and 36 modules units a stretcher is incorporated to facilitate its adjustment.

The base incorporates easy-breaking pre-moulded slots for cable entry (metric system), as well as on the sides. Reinforced cores on the back of the bases confer more strength to the enclosure.

Available in twenty different versions from four to thirty-six modules.



FICHA TÉCNICA / TECHNICAL DATA

grado de protección <i>degree of protection</i>	IP 40
--	--------------

resistencia al impacto <i>resistance to impact</i>	IK08
---	-------------


grado de autoextinguibilidad <i>auto-extinguishing degree</i>	HB (UL94)
--	------------------

resistencia al hilo incandescente <i>test of resistance to glow wire</i>	650° C
---	---------------

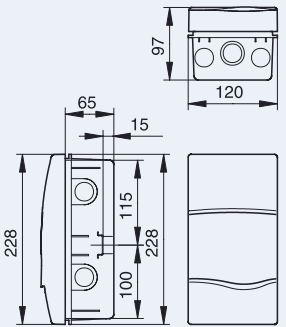
presión de bola <i>ball pressure test</i>	70° C
--	--------------


conforme a la directiva 2006/95/CE; y norma EN 60439-1 y UNE-EN 60439-3 en la parte que afecta.
according to directive 2006/95/CE; and norm EN 60439-1 and UNE-EN 60439-3 on affected part.






Ref. Comercial	Código/Code
CM 4 PT	30100
Gris con ventana transp. / <i>Grey with transp. window</i>	
CM 4 PO	30200
Gris con ventana opaca / <i>Grey with opaque window</i>	
BM 4 PT	30150
Blanco con ventana transp. / <i>White with transp. window</i>	
BM 4 PO	30250
Blanco con ventana opaca / <i>White with opaque window</i>	



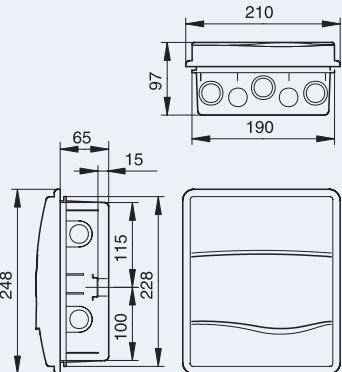



TIPO/TYPE: 40E04
1x4 módulos rail DIN
HUECO DE EMPOTRAR/ *WALL RECESS:*
120x228x65 mm

IP40 precintable / *sealable*




Ref. Comercial	Código/Code
CM 8 PT	30400
Gris con ventana transp. / <i>Grey with transp. window</i>	
CM 8 PO	30500
Gris con ventana opaca / <i>Grey with opaque window</i>	
BM 8 PT	30450
Blanco con ventana transp. / <i>White with transp. window</i>	
BM 8 PO	30550
Blanco con ventana opaca / <i>White with opaque window</i>	



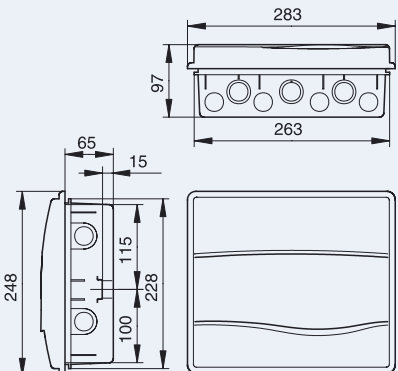



TIPO/TYPE: 40E08
1x8 módulos rail DIN
HUECO DE EMPOTRAR/ *WALL RECESS:*
190x228x65 mm

IP40




Ref. Comercial	Código/Code
CM 12 PT	30700
Gris con ventana transp. / <i>Grey with transp. window</i>	
CM 12 PO	30800
Gris con ventana opaca / <i>Grey with opaque window</i>	
BM 12 PT	30750
Blanco con ventana transp. / <i>White with transp. window</i>	
BM 12 PO	30850
Blanco con ventana opaca / <i>White with opaque window</i>	



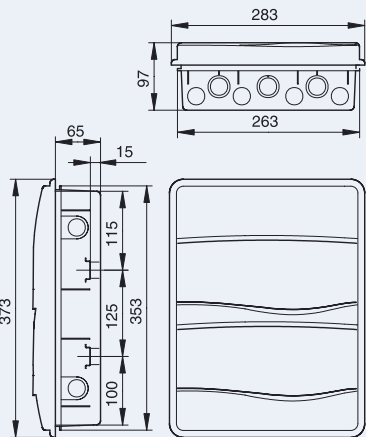


TIPO/TYPE: 40E12
1x12 módulos rail DIN
HUECO DE EMPOTRAR/ *WALL RECESS:*
263x228x65 mm


IP40




Ref. Comercial	Código/Code
CM 24 PT	31300
Gris con ventana transp. / Grey with transp. window	
CM 24 PO	31400
Gris con ventana opaca / Grey with opaque window	
BM 24 PT	31350
Blanco con ventana transp. / White with transp. window	
BM 24 PO	31450
Blanco con ventana opaca / White with opaque window	



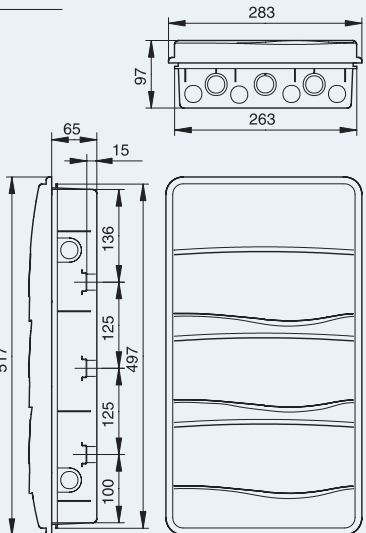
IP40




TIPO/TYPE: 40E24
 2x12(24) módulos rail DIN
 HUECO DE EMPOTRAR/ WALL RECESS:
 263x353x65 mm



Ref. Comercial	Código/Code
CM 36 PT	31600
Gris con ventana transp. / Grey with transp. window	
CM 36 PO	31700
Gris con ventana opaca / Grey with opaque window	
BM 36 PT	31650
Blanco con ventana transp. / White with transp. window	
BM 36 PO	31750
Blanco con ventana opaca / White with opaque window	



IP40



TIPO/TYPE: 40E36
 3x12 (36) módulos rail DIN
 HUECO DE EMPOTRAR/ WALL RECESS:
 263x497x65 mm

Los códigos son la referencia del producto en código EAN-13 / Codes are the product reference in EAN-13 code

Nuevo diseño con ala en el marco que cubre cualquier imperfección de obra

Trimmed frame to cover embeded surface



Tapa cubremódulos (6 módulos)

Modules-cover lid (6 modules)

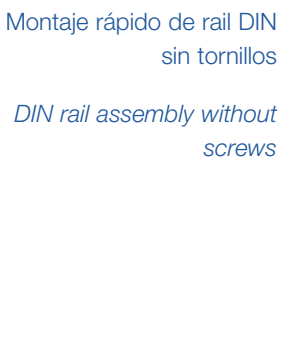
Montaje rápido de rail DIN sin tornillos

DIN rail assembly without screws



Posibilidad de cierre de caja a presión y por tornillos (de serie)

Enclosures closed by pressure or screws



Soporte portarregletas aislante opcional

Insulating bars-holder support



ACCESORIOS / ACCESSORIES

Descripción/Description	Código/Code	Descripción/Description	Código/Code
Soporte portarregletas aislante a presión <i>Earth and neutral bar support under pressure</i>	77540	Regleta de protección Neutro y Tierra 6 entradas <i>6 entries earth & neutral bar</i>	92303
Tapa cubremódulos gris (6 módulos) <i>Grey modules-cover lid (6 modules)</i>	77590	Regleta de protección Neutro y Tierra 10 entradas <i>10 entries earth & neutral bar</i>	92304
Tapa cubremódulos blanco (6 módulos) <i>White modules-cover lid (6 modules)</i>	77600	Regleta de protección Neutro y Tierra 14 entradas <i>14 entries earth & neutral bar</i>	92301

VENTANAS / WINDOWS	VENTANA TRANSPARENTE <i>TRANSPARENT WINDOW</i>	VENTANA OPACA GRIS <i>GREY OPAQUE WINDOW</i>	VENTANA OPACA BLANCA <i>WHITE OPAQUE WINDOW</i>
4 módulos / <i>modules</i>	PT 4 (76790)	PO 4 (76410)	PB 4 (76420)
8 módulos / <i>modules</i>	PT 8 (76800)	PO 8 (76430)	PB 8 (76440)
12 módulos / <i>modules</i>	PT 12 (76760)	PO 12 (76450)	PB 12 (76460)
24 módulos / <i>modules</i>	PT 12 (76760)	PO 12 (76450)	PB 12 (76460)
36 módulos / <i>modules</i>	PT 12 (76760)	PO 12 (76450)	PB 12 (76460)

Las referencias entre paréntesis corresponden a la referencia del producto en el código EAN-13 / *references in parenthesis correspond to the reference of the product in EAN-13 code*