

Envolvente

GEOS-L 3030-18-to



GEOS-L 3030-18-to

Envolvente

PERSONALIZABLE

Número de producto: 70143301

Dimensiones: 300 x 300 x 180 mm

Cuadro - Calidad Industrial - apto para instalación en ambientes agresivos y exteriores no protegidos. Base: policarbonato reforzado con fibra de vidrio, gris, similar a RAL 7035. Tapa: policarbonato

con tapa transparente



Datos técnicos

Características eléctricas

Tensión aislante de medición CA:	1000 V
Tensión aislante de medición CC:	1500 V
Clase de protección:	II
Clase de protección:	IP66/IP67/IP69
ventilado:	no
UL Type Rating:	4X, 12/12K

Colores

Color parte inferior:	gris
Color parte superior:	transparente

Dimensiones

Anchura:	300 mm
Longitud:	300 mm
Altura:	180 mm
Longitud interior:	271 mm
Ancho interior:	271 mm
Altura interior:	158 mm

Características del material

Resistente a los rayos UV:	sí
sin halógenos:	sí
Clasificación por inflamabilidad según UL94:	V2
Resistencia con hilo incandescente EN 60695-2-11:	960 °C
Calidad industrial:	sí

Características mecánicas

Modo de fijación:	Montaje sobre la pared/el techo
Fuerza de golpe:	IK09

Características mecánicas

precintable:	sí
Variante de brida:	no
Alineable:	sí
con puntos de fijación en la tapa:	sí
Clase de parte superior:	Tapa

Condiciones ambientales

humedad relativa máx. de 25 °C:	95 %
humedad relativa máx. de 40 °C:	50 %
Temperatura ambiente mín.:	-35 °C
Temperatura ambiente máx.:	80 °C
Temperatura ambiente 24 h:	60 °C
Lugar de instalación:	Zona exterior no protegida
Lugar de instalación:	Instalaciones en entornos industriales y en zonas exteriores no protegidas

Material

Material parte inferior:	Policarbonato, reforzado con fibra de vidrio
Material parte superior:	Policarbonato
Material entrada:	no relevante
Material junta:	Silicona
Material tornillo de la tapa:	Poliamida, reforzada en fibra de vidrio

Certificados

Marca de conformidad:	UL (UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-15, UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-15)
Marca de conformidad:	UL-EU (EN 62208)
Marca de conformidad:	UL-EU (EN 61439-1/-2)
Marca de conformidad:	UL-EU (EN 61439-1/-3)
Marca de conformidad:	UL-EU (EN 61439-1 & EN IEC 61439-7)
Marca de conformidad:	DLG (resistencia al amoníaco)
Marca de conformidad:	DNV (clase: barcos e instalaciones offshore)

Accesorios

- [7200301 - GEOS MPI-3030 - Placa de montaje](#)
- [72001301 - GEOS MPS-3030 - Placa de montaje](#)
- [72003101 - GEOS NS35-250 - Carril DIN](#)
- [72002201 - GEOS MH-18 - Escuadra-soporte de montaje](#)
- [72003601 - GEOS NS35/15-250 - Carril DIN](#)
- [72002401 - GEOS MH-18 NS35/15 - Set de escuadras-soportes de montaje](#)
- [72008101 - GEOS NS35-200 - Carril DIN](#)
- [72002601 - GEOS MHU-18 - Set de escuadras-soportes de montaje](#)
- [72102201 - GEOS-L MHH-18 - Set de escuadras-soportes de montaje](#)
- [72103201 - GEOS-L TW 30-18 - Panel de separación](#)
- [72101301 - GEOS-L EP-3030 - Placa de montaje](#)
- [72105101 - GEOS-L BSA 3030-1 - Protección a prueba de golpes](#)
- [72101601 - GEOS-L EPD-3030 - Placa de montaje](#)
- [72104001 - GEOS-L DS - Set de tornillos para la tapa](#)
- [72104201 - GEOS-L SV - Cierre rápido](#)
- [72104401 - GEOS-L DS/DK - Set de tornillos para la tapa](#)
- [72103701 - GEOS-L DVS - Cable retenedor de tapa](#)
- [72002001 - GEOS ABL-10 - Lengüeta de sujeción exterior, para fijación mural](#)
- [72002101 - GEOS ABL-40 - Lengüeta de sujeción exterior, para fijación mural](#)
- [72007501 - GEOS ABL-10/ES - Lengüeta de sujeción exterior, para fijación mural](#)
- [72007601 - GEOS ABL-40/ES - Lengüeta de sujeción exterior, para fijación mural](#)
- [72005001 - GEOS MSS-30 - Juego de abrazaderas para mástil](#)
- [72004001 - SRS 60-90 - Juego de abrazaderas de tornillo](#)
- [72004101 - SRS 90-150 - Juego de abrazaderas de tornillo](#)
- [72004201 - SRS 150-210 - Juego de abrazaderas de tornillo](#)
- [72013001 - GEOS DP-3030 - Pletina](#)
- [26344001 - BEL Air M40 - Set de accesorios de ventilación](#)
- [19599501 - LFR - Broca escalonada](#)
- [19540001 - LFR M40 - Broca de corona](#)
- [19550001 - LFR M50 - Broca de corona](#)
- [19563001 - LFR M63 - Broca de corona](#)
- [26041601 - DMS M16 - Conos de doble membrana](#)
- [26042001 - DMS M20 - Conos de doble membrana](#)

[26042501 - DMS M25 - Conos de doble membrana](#)

[26043201 - DMS M32 - Conos de doble membrana](#)

[26043301 - DMS M32/4 - Conos de doble membrana](#)

[26044001 - DMS M40 - Conos de doble membrana](#)

[24841201 - KVR M12 LG - Prensaestopa](#)

[24841601 - KVR M16 LG - Prensaestopa](#)

[24842001 - KVR M20 LG - Prensaestopa](#)

[24842501 - KVR M25 LG - Prensaestopa](#)

[24843201 - KVR M32 LG - Prensaestopa](#)

[24844001 - KVR M40 LG - Prensaestopa](#)

[24845001 - KVR M50 LG - Prensaestopa](#)

[22941201 - KVR M12 LG-MGM - Prensaestopa](#)

[22941601 - KVR M16 LG-MGM - Prensaestopa](#)

[22942001 - KVR M20 LG-MGM - Prensaestopa](#)

[22942501 - KVR M25 LG-MGM - Prensaestopa](#)

[22943201 - KVR M32 LG-MGM - Prensaestopa](#)

[22944001 - KVR M40 LG-MGM - Prensaestopa](#)

[22945001 - KVR M50 LG-MGM - Prensaestopa](#)

[22746301 - KVR M63-MGM - Prensaestopa](#)

[26242001 - BST M20 - Tapón de ventilación](#)