

**Envolvente** 

# TK PC 1813-6f-m



# TK PC 1813-6f-m

#### **Envolvente**

#### PERSONALIZABLE

Número de producto: 12741501 Dimensiones: 180 x 130 x 63 mm

Envolvente, con grado de protección IP66, Policarbonato, Certificado según UL (UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-07, UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-07), DLG (resistencia al amoníaco), DNV (clase: barcos e instalaciones offshore), Ui=690V AC, Ui=1000V DC, puntos de fijación interior, para instalaciones en entornos industriales y en zonas exteriores protegidas

Base: Policarbonato, gris, Tapa: Policarbonato, reforzado con fibra de vidrio, gris, Pretroquelados, M12/M16/M20/M25/M32, (14 lateralmente)





















# **Datos técnicos**

#### Características eléctricas

Tensión aislante de medición CA:	690 V
Tensión aislante de medición CC:	1000 V
Clase de protección:	II
Clase de protección:	IP66
UL Type Rating:	4X, 12/12K

#### **Colores**

Color parte inferior:	gris
Color parte superior:	gris

#### **Dimensiones**

Anchura:	180 mm
Longitud:	130 mm
Altura:	63 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:	IK08
precintable:	SÍ
Par de torsión del tornillo de la	a tapa: 1.2 Nm
Alineable:	SÍ
Clase de parte superior:	Tapa

# Características mecánicas

Fijación:	puntos de fijación interior
-----------	-----------------------------

# **Condiciones ambientales**

humedad relativa máx. de 2	5 °C: 95 %
humedad relativa máx. de 4	0 °C: 50 %
Temperatura ambiente mín.	-35 °C
Temperatura ambiente máx	.: 80 °C
Temperatura ambiente 24 h	: 60 °C
Lugar de instalación:	Zona exterior protegida
Lugar de instalación:	Instalaciones en entornos industriales y en zonas exteriores protegidas

#### Material

Material parte inferior:	Policarbonato
Material parte superior:	Policarbonato, reforzado con fibra de vidrio
Material junta:	Poliuretano
Material tornillo de la tapa:	Poliamida, reforzada en fibra de vidrio

#### **Certificados**

Marca de conformidad:	UL (UL 50 & Depth (UL 50 & Depth (UL 50 & Depth (UL 50E & Dept
Marca de conformidad:	DLG (resistencia al amoníaco)
Marca de conformidad:	DNV (clase: barcos e instalaciones offshore)



# **Accesorios**

89602001 - MABF 100-1 - Juego de fijación de mástil/tubo

19400101 - TK ABL - Set de accesorios de fijacion exterior

19000501 - ASS-gro - Set de bisagras exteriores

19000101 - HBA - accesorios para facilitar la apertura de la tapa sin destornillador

19501101 - TK MPI-1813 - Placa de montaje

19701101 - TK MPS-1813 - Placa de montaje

19715401 - TS 15-154 - Carríl DIN

19814401 - NS 35-144 - Carríl DIN



# **Cable gland**

