

MUNDIAL

BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: BASE MURAL ENCLAVAMIENTO RAÍL DIN IP66-IP67 2P+T 110V 63A 4H

Referencia:

01881

Características:

Tipo de producto:	Base enclavamiento mural con raíl DIN baja tensión IP66-IP67
Intensidad (A):	63A
Polos:	2P+T
Tension (V):	100/130 V
Frecuencia (Hz):	50-60Hz
Código hora:	4
Color:	Amarillo
Peso (kg):	2,90
Dimensiones:	
Materiales:	Materiales plásticos libres de halógenos. Partes plásticas en poliamida 6. Contactos en aleación de cobre zinc
Unidades de embalaje:	1

Datos técnicos:

Grado de protección:	IP66-IP67
Notas grado de protección:	
Resistencia al impacto:	IK08
Resistencia al hilo incandescente:	960 °C
Presión de bola:	125 °C
Rango de temperatura ambiente:	-25 °C / +40 °C

Certificados y normas:

Directiva:	2014/35/EU
Normas:	UNE-EN 60309-1-2
Certificados:	



Codificaciones:

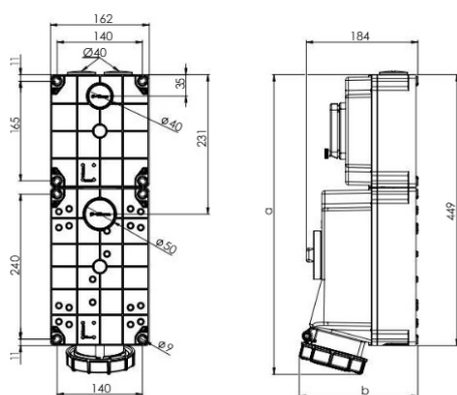
Cod. EAN:	8431044018812
Cod. Arancelario:	85.36.69.90
ETIM 8.0:	EC001324

MUNDIAL

BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: BASE MURAL ENCLAVAMIENTO RAÍL DIN IP66-IP67 2P+T 110V 63A 4H

Referencia: 01881



a = 496 mm. b = 195 mm.

Dimensiones:

Sostenibilidad:

RoHS - REACH

Fin de vida del producto:

Producto afectado por el Reglamento RAEE.

Suministro:

Suministrada en caja individual por múltiplo de embalaje