



## Ficha técnica del producto

48243/LED/230V - Toma de LEDs IP68 230V para FK 3G2.5.4/mm2



Caja de empalme 3P Técnica de conexión rápida sin herramientas, medio luminoso (diodo luminoso) LED, color de la luz blanco frío, protección de la polaridad del LED, IP68

### Datos clave

Unidad	Pieza
Disponibilidad	disponible en stock
Código EAN	7611718252716
Grupo de productos	170000
Unidad de envasado	5
País de origen	CH
Número del arancel aduanero	8536.9080
Peso (g)	169,81 g
Color	negro

### Datos técnicos

Tipo de lata	Cajas de empalme
Carga de fuego (KWh)	0,29 kWh
Dimensiones largo x ancho x alto (mm)	117.5 x 30.5 x 49.7 mm
Dimensiones largo x ancho x alto (inch)	4,63 x 1,2 x 1,96 inch
Clase de protección	IP66/IP68 (2m,30min)



## Ficha técnica del producto

48243/LED/230V - Toma de LEDs IP68 230V para FK 3G2.5.4/mm2

Piezas metálicas	Protegido contra la corrosión
Tipo de contacto del cable plano	Contacto punzante (cuchillo)
Sección de potencia de tensión nominal (V)	230 V
Temperatura de funcionamiento (°C)	-15 a 85 °C
Temperatura de instalación mín. (°C)	5 °C
Piezas de plástico	Sin halógenos
Material deslizante/parte inferior	Termoplástico
Carcasa de material	Termoplástico
Material del capó	Aluminio



## Ficha técnica del producto

48243/LED/230V - Toma de LEDs IP68 230V para FK 3G2.5.4/mm2

### Accesorios de productos



## Ficha técnica del producto

48243/LED/230V - Toma de LEDs IP68 230V para FK 3G2.5.4/mm2

### Sistemas de productos

---



#### Sistema de cable plano IP 3G2,5 mm<sup>2</sup> y 3G4 mm<sup>2</sup> (IP66/68)

Este sistema se utiliza en la construcción de túneles, la ingeniería civil, las plantas industriales, los talleres y las carpinterías, así como en el exterior para eventos y festivales al aire libre, debido a su alto grado de protección IP y a su extraordinaria flexibilidad en términos de capacidad de cambio y expansión.



#### Sistema de iluminación de orientación del túnel E90

Sistema de barandilla E90 con iluminación LED integrada y distribución de energía por cable plano con iluminación LED integrada y distribución de energía por cable plano para la orientación de las vías de evacuación para túneles de carretera y ferroviarios con integridad funcional E90. Ignífugo, sin halógenos y autoextinguible. Sistema E90 según DIN 4102-12.

