



## Ficha técnica del producto

49687 - Caja de conexiones FK 3G2,5/4mm<sup>2</sup> 3P



Caja de empalme para cable plano 3G2,5 o 4mm<sup>2</sup> - 3 polos para alimentación o derivación.

### Datos clave

El número de Elda	150701407
Unidad	Pieza
Disponibilidad	disponible en stock
Código EAN	7611718236235
Grupo de productos	170000
Unidad de envasado	10
País de origen	CH
Número del arancel aduanero	8536.9080
Peso (g)	44 g
Color	gris

### Datos técnicos

Tipo de lata	Cajas de empalme
Carga de fuego (KWh)	0,24 kWh
Dimensiones largo x ancho x alto (mm)	55x33x33 mm
Dimensiones largo x ancho x alto (inch)	2,17x1,3x1,3 inch



## Ficha técnica del producto

49687 - Caja de conexiones FK 3G2,5/4mm<sup>2</sup> 3P

Clase de protección	IP20
Piezas metálicas	Protegido contra la corrosión
Tipo de contacto del cable plano	Contacto de perforación (tornillo)
Número de postes	3 polos
Tipo de contacto	Terminal de tornillo
Espacio de montaje de la escalera (mm)	3 mm
Corriente nominal parte de corriente pesada (A)	24(2,5mm <sup>2</sup> ) A
Sección de potencia de tensión nominal (V)	250 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	Poliamida, gris
Carcasa de material	Poliamida, gris
Material del capó	Policarbonato, transparente
Número Destornillador Tornillos de punta Pieza de corriente pesada	1
Par de apriete de los tornillos de punta en la sección de corriente pesada (Nm)	0,7 Nm
Número Destornillador Tornillos de apriete Pieza de corriente pesada	1
Par de apriete de los tornillos de apriete parte de corriente pesada (Nm)	0,7 Nm



## **Ficha técnica del producto**

49687 - Caja de conexiones FK 3G2,5/4mm<sup>2</sup> 3P

### **Accesorios de productos**



## Ficha técnica del producto

49687 - Caja de conexiones FK 3G2,5/4mm<sup>2</sup> 3P

### Sistemas de productos

---



#### Sistema de cable plano 3G2,5 mm<sup>2</sup> y 3G4 mm<sup>2</sup>

Instalación sin esfuerzo. Flexibilidad sin límites. Descubra el sistema versátil para talleres, espacios comerciales y laboratorios.

