



## Ficha técnica del producto

48955/01 - Caja de conexiones FK E90 5G16 M25 D:12.5-16



Cajas de seguridad contra incendios IP66/IP68, incl. prensaestopas, contacto de 2 tornillos, para derivación sin pelado, con conexión de tornillo para corriente pesada 5P 4mm 2 (6mm 2), longitudinal, rosca M25x1,5

### Datos clave

Unidad	Pieza
Disponibilidad	Entrega por encargo
Código EAN	7611718270024
Grupo de productos	170000
Unidad de envasado	1
País de origen	CH
Número del arancel aduanero	8536.9080
Peso (g)	820 g
Color	naranja

### Datos técnicos

Carga de fuego (KWh)	2,35 kWh
Dimensiones largo x ancho x alto (mm)	146x85x77 mm
Dimensiones largo x ancho x alto (inch)	5,74x3,34x3,03 inch
Clase de protección	IP66/IP68 (2m,30min)
Piezas metálicas	Piezas metálicas:V4A / Contacto : Aleación de Cu



## Ficha técnica del producto

48955/01 - Caja de conexiones FK E90 5G16 M25 D:12.5-16

Tipo de contacto del cable plano	Contacto de perforación (tornillo)
Número de postes	5 polos
Tipo de contacto	Terminal de tornillo
Conductor de conexión (mm <sup>2</sup> )	5x4,0 mm <sup>2</sup>
Racor para cables de rosca	mit Kabelverschraubung M25x1.5 (IP68) D= 12.5 mm - 16.0 mm
Prensaestopas (mm)	12,5-16 mm
Corriente nominal parte de corriente pesada (A)	32(4mm <sup>2</sup> ) A
Sección de potencia de tensión nominal (V)	690 V
Temperatura de funcionamiento (°C)	-15 a 85 °C
Temperatura de instalación mín. (°C)	5 °C
Mantenimiento de la función	E30/E90 (DIN 4102-12)
Piezas de plástico	Sin halógenos
Material deslizante/parte inferior	Poliamida, naranja
Carcasa de material	Poliamida, naranja
Material del capó	Poliamida, naranja



## Ficha técnica del producto

48955/01 - Caja de conexiones FK E90 5G16 M25 D:12.5-16

### Accesorios de productos

---



**48954 - Placa de sujeción a la caja 48953/48955**

Placa de retención para caja de conexiones 48953/48955

---



## Ficha técnica del producto

48955/01 - Caja de conexiones FK E90 5G16 M25 D:12.5-16

### Sistemas de productos

---



**FE180 E30/E90 5G16 mm<sup>2</sup>**

Sistema de seguridad contra incendios Woertz FE180 E30/E90 5G16 mm<sup>2</sup> para la alimentación de elementos relevantes para la seguridad, como la iluminación de emergencia y de vías de escape, los sistemas de extracción de humos o los ascensores de los bomberos.

