



Ficha técnica del producto

48453/SI - Caja de conexiones FK E90 3G4 M20 con fusible



Caja de protección contra incendios con adaptador de fusible IP66/68 para cable plano FE180 E90 3G4mm²incl. 3 x prensaestopas M20x1,5, con un rango de sujeción de Ø 6-8 mm, Ø 8-11 mm y Ø 11-15 mm respectivamente Diseño específico del proyecto a petición ver documento/G00'299

Datos clave

Unidad	Pieza
Disponibilidad	Entrega por encargo
Grupo de productos	170000
Unidad de envasado	1
País de origen	CH
Número del arancel aduanero	8536.9080
Peso (g)	480 g
Color	naranja

Datos técnicos

Carga de fuego (KWh)	1,38 kWh
Dimensiones largo x ancho x alto (mm)	247x50x49 mm
Dimensiones largo x ancho x alto (inch)	9.72x1.97x1.93 inch
Clase de protección	IP66/IP68 (2m,30min)
Piezas metálicas	Piezas metálicas:V4A / Contacto : Aleación de Cu
Tipo de contacto del cable plano	Contacto de perforación (tornillo)



Ficha técnica del producto

48453/SI - Caja de conexiones FK E90 3G4 M20 con fusible

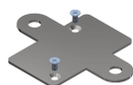
Número de postes	3 polos
Tipo de contacto	Terminal de tornillo
Conductor de conexión (mm ²)	3x2.5 mm ²
Racor para cables de rosca	mit 3 Kabelverschraubungen M20x1.5 (IP68) D= 6.0 mm - 15.0 mm
Prensaestopas (mm)	6.0 -15.0 mm
Corriente nominal parte de corriente pesada (A)	16 A
Sección de potencia de tensión nominal (V)	250 V
Cobertura	Monofásico (Para fusible cerámico 5x20 mm)
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

48453/SI - Caja de conexiones FK E90 3G4 M20 con fusible

Accesorios de productos



48254 - Placa de retención para la caja de conexiones (48253/48453)

Placa de retención para la caja de conexiones 48253/48453



Ficha técnica del producto

48453/SI - Caja de conexiones FK E90 3G4 M20 con fusible

Sistemas de productos



FE180 E30/E90 3G4 mm²

Sistema de seguridad contra incendios Woertz FE180 E30/E90 3G4 mm² 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.



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.

