



Scheda tecnica del prodotto

48655/01 - Scatola di derivazione FK E90 5G4 mm² M25 Ø 12,5-16



Cassetta di sicurezza antincendio IP66/IP68, contatto a 2 viti per l'inserimento e la ramificazione senza spelatura, con connessione a vite per corrente forte 5G4 mm², in uscita nel senso della lunghezza, incl. 1 x pressacavi M25x1,5, con campo di serraggio di Ø 12,5-16 mm.

Dati chiave

Unità di Base	Pezzo
disponibilità	Consegna per accordo
EAN Code	7611718269974
gruppo	170000
Unità di imballaggio	1
paese di origine	CH
numero tariffa doganale	8536.9080
Peso (g)	782,2 g
Colore	arancione

Dati tecnici

Carico d'incendio (KWh)	1,91 kWh
Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (mm)	185x65x70 mm
Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (inch)	7.28x2.56x2.76 inch
Grado di protezione	IP66/IP68 (2m, 30min)
Parti metalliche	Parti metalliche: V4A / Contatto: lega di Cu



Scheda tecnica del prodotto

48655/01 - Scatola di derivazione FK E90 5G4 mm² M25 Ø 12,5-16

Tipo di contatto del cavo piatto	Contatto perforante (vite)
Numero di poli	5 palo
Tipo di contatto	Terminale a vite
Conduttore di collegamento (mm ²)	5x2,5 mm ²
Filetto passacavo	mit Kabelverschraubung M25x1.5 (IP68) D= 12.5 mm - 16.0 mm
Pressacavo (mm)	12.5- 16 mm
Corrente nominale parte corrente pesante (A)	32(4mm ²) A
Tensione nominale sezione di potenza (V)	690 V
Temperatura di esercizio (°C)	-da 15 a 85 °C
Temperatura di installazione min. (°C)	5 °C
Manutenzione delle funzioni	E30/E90 (DIN 4102-12)
Parti in plastica	Senza alogeni
Cursore materiale/parte inferiore	Poliammide, arancione
Materiale alloggiamento	Poliammide, arancione
Materiale cofano	Poliammide, arancione



Scheda tecnica del prodotto

48655/01 - Scatola di derivazione FK E90 5G4 mm² M25 Ø 12,5-16

Accessori per i prodotti



48254 - Piastra montaggio p.scatola 48253/48453

Piastra di montaggio per scatola di connessione 48253/48453



Scheda tecnica del prodotto

48655/01 - Scatola di derivazione FK E90 5G4 mm² M25 Ø 12,5-16

Sistemi di prodotti



FE180 E30/E90 5G4 mm²

Sistema antincendio Woertz FE180 E30/E90 5G4 mm² per l'alimentazione di elementi rilevanti per la sicurezza, come l'illuminazione di emergenza e delle vie di fuga, i sistemi di estrazione del fumo o gli ascensori dei vigili del fuoco.

