



Scheda tecnica del prodotto

9049 - Scatola di giunzione FK fili isolati in tecnofil 4xØ8mm



per uscite con fili isolati

Dati chiave

Eldas numero	150704037
Unità di Base	Pezzo
disponibilità	disponibile da stock
EAN Code	7611718208829
gruppo	170000
Unità di imballaggio	100
paese di origine	CH
numero tariffa doganale	8536.9080
Peso (g)	57,4 g
Colore	grigio

Dati tecnici

Tipo di scatola	Scatole di giunzione
Carico d'incendio (KWh)	0,28 kWh
Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (mm)	62x38x27 mm
Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (inch)	2,44x1,5x1,06 inch



Scheda tecnica del prodotto

9049 - Scatola di giunzione FK fili isolati in tecnofil 4xØ8mm

Grado di protezione	IP20
Parti metalliche	Protezione dalla corrosione
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)	1,5 - 2,5 mm ²
Ingombro conduttore (mm)	3.75 mm
Corrente nominale parte corrente pesante (A)	17.5(1,5 mm ²) A
Tensione nominale sezione di potenza (V)	500 V
Temperatura di esercizio (°C)	-da 15 a 85 °C
Temperatura di installazione min. (°C)	5 °C
Parti in plastica	Senza alogeni
Cursore materiale/parte inferiore	Poliammide, nero
Materiale alloggiamento	Poliammide, grigio
Materiale cofano	Poliammide, grigio
Numero Cacciavite Viti a punta Parte corrente pesante	1
Coppia di serraggio per viti a testa cilindrica nella sezione corrente forte (Nm)	0,7 Nm
Numero Cacciavite Viti di fissaggio Parte corrente pesante	1
Coppia di serraggio per vite di morsetto (Nm)	0,7 Nm



Scheda tecnica del prodotto

9049 - Scatola di giunzione FK fili isolati in tecnofil 4xØ8mm

Accessori per i prodotti



Scheda tecnica del prodotto

9049 - Scatola di giunzione FK fili isolati in tecnofil 4xØ8mm

Sistemi di prodotti



Sistema di cavi piatti Technofil 5G2,5 mm²

Massima flessibilità per esigenze complesse. Scoprite il nostro sistema con una varietà di scatole di derivazione per combinare le linee di consumo in base alle vostre esigenze individuali.

