



9059M - Scatola raccordo technofil IP54



Dati chiave	
Eldas numero	150712037
Unità di Base	Pezzo
disponibilità	Consegna in 4 settimane
EAN Code	7611718217739
gruppo	170000
Unità di imballaggio	50
paese di origine	СН
numero tariffa doganale	8536.9080
Peso (g)	87,5 g
Colore	nero
Dati tecnici	
Tipo di scatola	Scatole di giunzione
Carico d'incendio (KWh)	0,55 kWh
Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (mm)	85x44x32 mm
Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (inch)	3,35x1,73x1,26 inch





### 9059M - Scatola raccordo technofil IP54

Grado di protezione	IP54
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 (mm²)	1,5 - 2,5 mm²
Ingombro conduttore (mm)	3,75 mm
Filetto passacavo	M16x1.5
Corrente nominale parte corrente pesante (A)	17.5(1,5 mm2) 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 , nero
Materiale cofano	Poliammide, nero
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





9059M - Scatola raccordo technofil IP54

## Accessori per i prodotti

87100M - Tappo di chiusura M16x1.5 IP68 di ottone nichelato M16x1.5 IP68
87098M - Raccordo a vite per cavi M16x1.5 Ø 4-9.5 mm ottone
Pressacavo M16x1,5 in ottone nichelato, campo di serraggio Ø 4-9.5 mm per scatole di giunzione n. 9059M





9059M - Scatola raccordo technofil IP54

### Sistemi di prodotti



#### Sistema di cavi piatti Technofil 5G2,5 mm²



