



Scheda tecnica del prodotto

49615/FIALSC32/3/H - Scatola di derivazione per cavo piatto 49615 49617 FIALSC32/3M/HAGER



Scatola di giunzione per cavi piatti Woertz, con alloggiamento del distributore, con morsetto di collegamento in PE, per circuito in entrata e in uscita, 1x ingresso M40, per cavo tondo 5 x 16 mm², per cavo piatto 5 x 25 mm², dotata di interruttore differenziale FI A/LS, C, 32 A, 30 mA, preassemblata con cavo tondo CCA-Flex, 5 x 6 mm², lunghezza 3 m (estremità libera).

Dati chiave

Eldas numero	150285207
Unità di Base	Pezzo
disponibilità	Consegna per accordo
EAN Code	7611718282911
Unità di imballaggio	1
paese di origine	CH
numero tariffa doganale	8536.9080
Colore	grigio/nero

Dati tecnici

Tipo di scatola	Scatole di giunzione
Grado di protezione	IP65
Parti metalliche	Protezione dalla corrosione
Numero di poli	5 palo
Tipo di contatto	Terminale a vite
Conduttore di collegamento (mm ²)	5x6,0 mm ²



Scheda tecnica del prodotto

49615/FIALSC32/3/H - Scatola di derivazione per cavo piatto 49615 49617 FIALSC32/3M/HAGER

Filetto passacavo	con pressacavo M25x1,5 Ø = 13 mm - 18 mm
Corrente nominale parte corrente pesante (A)	32 (4 mm ²) A
Tensione nominale sezione di potenza (V)	500 V
Lunghezza del cavo (m)	3 m m
senza alogeni	Sì
Classe di reazione al fuoco	Cca s1 d1 a1
Sezione (mm ²)	5 x 2.5 mm ² mm ²
Conduttori in rame	Trefolo fine KL5 EN60228
Isolamento dei conduttori	Poliolfina ritardante di fiamma
Colori dei fili	grigio, nero, marrone, blu, verde/giallo
Guaina isolamento	Poliolfina ritardante di fiamma
Colore della guaina	Grigio chiaro
Raggio di curvatura minimo	6xD
Temperatura di esercizio (°C)	-da 15 a 85 °C
Temperatura di installazione min. (°C)	5 °C
Parti in plastica	Senza alogeni
Materiale alloggiamento	Scatola di giunzione in poliammide, nera Alloggiamento del distributore in policarbonato, grigio
Coppia di serraggio per viti a testa cilindrica nella sezione corrente forte (Nm)	3.7 Nm Nm
Coppia di serraggio per vite di morsetto (Nm)	2 Nm Nm



Scheda tecnica del prodotto

49615/FIALSC32/3/H - Scatola di derivazione per cavo piatto 49615 49617 FIALSC32/3M/HAGER

Accessori per i prodotti



Scheda tecnica del prodotto

49615/FIALSC32/3/H - Scatola di derivazione per cavo piatto 49615 49617 FIALSC32/3M/HAGER

Sistemi di prodotti



Sistema di cavi piatti Power 5G25 mm² (IP65)

Ideale per edifici temporanei, uffici, gallerie, padiglioni, fiere e mobilità elettrica. Robusto, resistente alle intemperie e potente: perfetto per l'alimentazione temporanea o permanente.



Sistema di cavi piatti Power 5G25 mm² (IP65)



Sistema di cavi piatti Power 5G25 mm² (IP65)



Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm² (IP65)

Robusta, resistente alle intemperie e potente: una soluzione di alimentazione flessibile per edifici temporanei, uffici, gallerie, navi, capannoni, fiere e mobilità elettrica.



Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm² (IP65)



Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm² (IP65)





Scheda tecnica del prodotto

49615/FIALSC32/3/H - Scatola di derivazione per cavo piatto 49615 49617 FIALSC32/3M/HAGER



Installazione preassemblata per la mobilità elettrica

Le nostre scatole di derivazione e di derivazione offrono una protezione sicura per le vostre installazioni elettriche. L'installazione è semplice e flessibile grazie ai cavi rotondi preassemblati e ai vari pressacavi.



- Le nostre scatole sono resistenti alle intemperie grazie alla classe di protezione IP65 e offrono un'elevata capacità di carico fino a 63A e sezioni fino a 35 mm².
 - Perfette per le applicazioni in garage con i nostri accessori speciali. Affidatevi ai nostri prodotti affidabili per un'installazione elettrica sicura! Con le nostre scatole di derivazione e di derivazione Woertz, potete contare su una soluzione durevole e affidabile per le vostre installazioni elettriche. Proteggete le vostre connessioni con la nostra protezione RCD e approfittate della facilità di installazione e delle opzioni di applicazione flessibili.
-