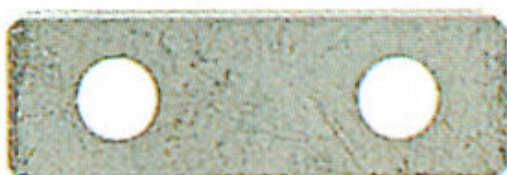


Illustrazione del prodotto

La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiera adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiera è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiera modulari.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Morsetti a bullone, Collegamento trasversale, Numero di poli: 2
N. d'ordine	1064900000
Tipo	WQL 2 WFF35
GTIN (EAN)	4008190112745
CPZ	5 Pieza

Dati tecniciwww.weidmueller.com**Omologazioni**

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Profondità	3 mm	Profondità (pollici)	0.1181 inch
Posizione verticale	42 mm	Altezza (pollici)	1.6535 inch
Larghezza	15 mm	Larghezza (pollici)	0.5906 inch
Peso netto	14.22 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio -25 °C...55 °C Temperatura ambiente -5 °C...40 °C

Conformità ambientale del prodottoStato conformità RoHS Conforme senza esenzione
REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%**Altri dati tecnici**Tipo di fissaggio se avvitato Istruzioni di montaggio Montaggio diretto
Esecuzione a prova di esplosione No**Dati dei materiali**

Materiale di base rame - zinco Colori grigio

Dati dimensionamento

Corrente nominale 125 A

Dimensioni

Passo in mm (P) 27.00 mm

Generale

Numero di poli 2 Istruzioni di montaggio Montaggio diretto

ClassificazioniETIM 8.0 EC000489 ETIM 9.0 EC000489
ETIM 10.0 EC000489 ECLASS 14.0 27-25-03-03
ECLASS 15.0 27-25-03-03