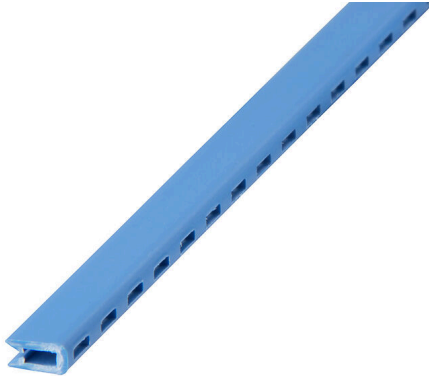


Illustrazione del prodotto

La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere 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 morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Profilo isolante, Plastica, blu
N. d'ordine	0526780000
Tipo	ISPF QB75 BL
GTIN (EAN)	4008 190093 105
CPZ	10 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Profondità	5.7 mm	Profondità (pollici)	0.2244 inch
Posizione verticale	465 mm	Altezza (pollici)	18.3071 inch
Larghezza	2.5 mm	Larghezza (pollici)	0.0984 inch
Peso netto	5.91 g		

Temperature

Temperatura ambiente -5 °C...40 °C

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme senza esenzione
 REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

Altri dati tecnici

Tipo di fissaggio	innestato	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
Esecuzione a prova di esplosione	No	Tipo di montaggio	innestato

Dati caratteristici del sistema

Versione Profilo di copertura

Dati dei materiali

Materiale di base Plastica Colori blu

Generale

Istruzioni di montaggio Montaggio diretto

Classificazioni

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		