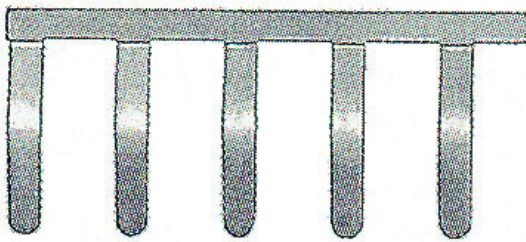


Illustrazione del prodotto

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	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 27 A, Numero di poli: 58, Passo in mm (P): 8.00, Isolato: No, Larghezza: 0.8 mm
N. d'ordine	0545400000
Tipo	QB 58/8/15
GTIN (EAN)	4008 190028794
CPZ	10 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Profondità	17.5 mm	Profondità (pollici)	0.689 inch
Posizione verticale	458.5 mm	Altezza (pollici)	18.0511 inch
Larghezza	0.8 mm	Larghezza (pollici)	0.0315 inch
Peso netto	21.96 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
Temperatura d'esercizio	-60 °C...130 °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	se avvitato	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
Esecuzione a prova di esplosione	No		

Dati caratteristici del sistema

Versione	per ponticello di collegamento trasversale
----------	--

Dati dei materiali

Materiale di base	Rame	Colori	grigio
-------------------	------	--------	--------

Dati dimensionamento

Corrente nominale	27 A
-------------------	------

Dimensioni

Passo in mm (P)	8.00 mm
-----------------	---------

Generale

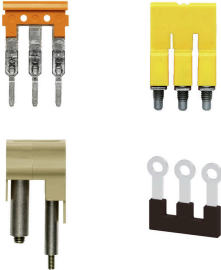
Numero di poli	58	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
----------------	----	-------------------------	-------------------

Classificazioni

ETIM 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		

Accessori

Collegamenti trasversali



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

Tipo	ISPF QB58 SW	Versione
N. d'ordine	0546000000	Profilo isolante, PVC, nero
GTIN (EAN)	4008190116705	
CPZ	10 ST	
Tipo	ISPF QB58 RT	Versione
N. d'ordine	0546040000	Profilo isolante, PVC, rosso
GTIN (EAN)	4008190497941	
CPZ	10 ST	
Tipo	ISPF QB58 BL	Versione
N. d'ordine	0546080000	Profilo isolante, PVC, blu
GTIN (EAN)	4008190927035	
CPZ	10 ST	