

SQB 4/4

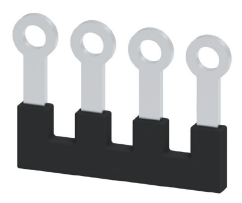


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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, nero, 41 A, Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 11.00, Isolato: Sì, Larghezza: 39 mm	
N. d'ordine	<u>2615160000</u>	
Tipo	SQB 4/4	
GTIN (EAN)	4050118653823	
CPZ	50 Pieza	



SQB 4/4



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni				
ROHS	Conforme			
Dimensioni e pesi				
Profondità	3.5 mm	Profondità (pollici)	0.1378 inch	
Posizione verticale	29 mm	Altezza (pollici)	1.1417 inch	
Larghezza	39 mm	Larghezza (pollici)	1.5354 inch	
Peso netto	3.95 g			
Temperature				
Temperatura di magazzinaggio	-25 °C55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C40 °C	
Conformità ambientale del	prodotto			
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione			
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%			
Aaltri dati tecnici	l.			
Tipo di fissaggio	se avvitato	Esecuzione a prova di esplosione	No	
Tipo di montaggio	se avvitato		110	
Dati caratteristici del siste	ma			
Versione	Collegamento trasversale			
Dati dei materiali	, ,			
Materiale di base	Wemid	Colori	noro	
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2	Colori	nero	
Dati dimensionamento	V-2		1	
Dati dimensionamento	<u> </u>			
Tensione nominale	400 V	Corrente nominale	41 A	
Dimensioni	,			
Passo in mm (P)	11.00 mm			
Generale	,			
Numero di poli	4			
Classificazioni				
ETIM 6 O	FC000480	FTIM 7.0	FC000480	
ETIM 6.0	EC000489 EC000489	ETIM 7.0	EC000489 EC000489	
	EL LILILIZAS	ETIM 9.0	,	
		FCLASS Q O	27_1/L_11 //	
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40	
ETIM 10.0 ECLASS 9.1	EC000489 27-14-11-40	ECLASS 10.0	27-14-11-40	
ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	EC000489			

Data di creazione 14.11.2025 10:58:15 MEZ

Versione catalogo / Disegni 2