

WQB A/10



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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, nero, 24 A, Numero di poli: 10, Passo in mm (P): 5.10, Isolato: Sì, Larghezza: 48.26 mm
N. d'ordine	<u>1578990000</u>
Tipo	WQB A/10
GTIN (EAN)	4008190182663
CPZ	20 Pieza



WQB A/10



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

ROHS	Conforme			
	Comornie			
Dimensioni e pesi				
D. (0.5	D (1937 1973)	0.0004: 1	
Profondità	2.5 mm	Profondità (pollici)	0.0984 inch	
Posizione verticale	23.5 mm	Altezza (pollici)	0.9252 inch	
Larghezza Peso netto	48.26 mm	Larghezza (pollici)	1.9 inch	
	3.1 g			
Temperature				
Temperatura di magazzinaggio	-25 °C55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C40 °C	
Temperatura d'imagazzmaggio Temperatura d'esercizio continuo, max.		Temperatura ambiente	-5 C40 C	
Conformità ambientale del pro	odotto			
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione			
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%			
	113 OTTIO Superiori u C	.,		
Aaltri dati tecnici			,	
Tipo di fissaggio	se avvitato	Istruzioni di montaggio	passante, Montaggio diretto	
Esecuzione a prova di esplosione	No		unotto	
Dati caratteristici del sistema				
Versione	per morsetti			
Dati dei materiali				
			'	
Materiale di base	rame stagnato	Colori	nero	
Dati dimensionamento				
Tensione nominale	800 V	Corrente nominale	24 A	
Dimensioni	000 (Contente norminale	277	
Dimensioni				
Passo in mm (P)	5.10 mm			
Generale				
Numero di poli	10	Istruzioni di montaggio	passante, Montaggio diretto	
Classificazioni		' '		
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489	
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489	
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40	
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 10.0	27-14-11-40	
ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0	27-14-11-40	
ECLASS 13.0	27-25-03-03	ECLASS 14.0	27-25-03-03	
ECLASS 15.0	27-25-03-03			

Data di creazione 15.11.2025 06:41:16 MEZ

Versione catalogo / Disegni