

QL 3 SAKK10



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, grigio, 57 A, Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 11.50, Isolato: No, Larghezza: 31.1 mm	
N. d'ordine	<u>9502660000</u>	
Tipo	QL 3 SAKK10	
GTIN (EAN)	4008190550622	
CPZ	50 Pieza	



QL 3 SAKK10



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Conforme			
1 mm	Profondità (nollici)	0.0394 inch	
6 mm		0.2362 inch	
31.1 mm		1.2244 inch	
1.36 g			
-25 °C55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C40 °C	
prodotto		'	
Conforme senza esenzione			
No SVHC superiori a 0,1 wt%			
	laturais ai di na anta mais	NA-ustanusia diuatta	
		Montaggio diretto se avvitato	
INO	Tipo di Montaggio	se avvitato	
ma			
Collegamento trasversal	le		
Rame	Colori	grigio	
57 A			
11.50 mm			
3	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	
F0000400	ETIM 7.0	F0000 400	
		EC000489	
		EC000489	
		27-14-11-40 27-14-11-40	
		27-14-11-40	
	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-14-11-40	
27-25-03-03	FCLASS 14.0	/ /-/ 9-0.5-0.5	
	1 mm 6 mm 31.1 mm 1.36 g -25 °C55 °C prodotto Conforme senza esenzione No SVHC superiori a 0, se avvitato No Collegamento trasversa Rame 57 A 11.50 mm 3 EC000489 EC000489 EC000489 27-14-11-40 27-14-11-40	1 mm	

Data di creazione 11.11.2025 12:29:17 MEZ

Versione catalogo / Disegni