

### Serie SAK Q 2 AKZ4

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

#### Illustrazione del prodotto







# Klippon® Connect con tecnologia a staffa di serraggio

L'elevata affidabilità e la varietà delle forme delle morsettiere con collegamento a staffa di serraggio, rendono la progettazione più semplice ed il funzionamento più sicuro.Klippon® Connect offre una risposta garantita ad una vasta gamma di necessità diverse.

#### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	Q 2 AKZ4
Nr.Cat.	<u>0336400000</u>
Versione	Serie SAK, Collegamento trasversale@, per ponticello di collegamento trasversale, Numero di poli: 2
GTIN (EAN)	4008190037680
CPZ	50 Pezzo



## Serie SAK Q 2 AKZ4

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

# Dati tecnici

Larghezza	11,1 mm	Larghezza (pollici)	0,437 inch
Posizione verticale	4 mm	Altezza (pollici)	0,157 inch
Profondità	9,9 mm	Profondità (pollici)	0,39 inch
Peso netto	1,538 g		
Temperature			
emperatura di magazzinaggio, max.	40 °C	Temperatura di magazzinaggio, min.	10 °C
Temperatura di magazzinaggio	10 °C40 °C	p	
Aaltri dati tecnici			
Seconzione e preve di conlecione	No	letruzioni di monteggio	Mantaggia divetta
Esecuzione a prova di esplosione Tipo di fissaggio	No se avvitato	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
Dati caratteristici del sistem	a		
Versione	per ponticello di collegamento trasversale	Coppia di serraggio (collegamento trasversale)	0.40.8 Nm
Dati dei materiali	conegamento trasversare	trasversarie	0.40.0 14111
Vlateriale	Cu Zn	Colori	grigio
Dati dimensionamento			
Corrente nominale	24 A		
Dimensioni			
Passo in mm (P)	6,1 mm		
Classificazioni			
ETIMA O O	E0000400	ETIM 4.0	50000400
ETIM 3.0	EC000489	ETIM 4.0	EC000489
TIM 5.0	EC000489	ETIM 6.0	EC000489
JNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-11-40
eClass 6.2	27-14-11-40	eClass 7.1	27-14-11-40
eClass 8.1 eClass 9.1	27-14-11-40 27-14-11-40	eClass 9.0	27-14-11-40
	£, 17 1170		
Approvazioni			
ROHS	Conforme		
Downloads			
Brochure/Catalogo	<u>CAT 1 TERM 16/17 EN</u>		
Dati ingegneristici	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S		
Dati ingegneristici	STEP		
Documentazione utente	StorageConditionsTerminalBlocks		