

Serie SAK QB 3 WI RA8 IS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

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





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	QB 3 WI RA8 IS
Nr.Cat.	<u>0461200000</u>
Versione	Serie SAK, Collegamento trasversale@, per ponticello di collegamento trasversale, Numero di poli: 3
GTIN (EAN)	4008190161699
CPZ	50 Pezzo



Serie SAK QB 3 WI RA8 IS

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

Dimensioni e peso

Larghezza	3 mm	Larghezza (pollici)	0,118 inch
Posizione verticale	20 mm	Altezza (pollici)	0,787 inch
Profondità	19 mm	Profondità (pollici)	0,748 inch
Peso netto	1,26 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio, max. 40 °C	Temperatura di magazzinaggio, min. 10 °C
Temperatura di magazzinaggio 10 °C40 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min50 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max. 100 °C	

Aaltri dati tecnici

Esecuzione a prova di esplosione	No	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
Tipo di fissaggio	se avvitato		

Dati caratteristici del sistema

Versione	per ponticello di	
	collegamento trasversale	

Dati dei materiali

Materiale	PA 66	Colori	grigio	
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2			

Dimensioni

Passo in mm (P)	8 mm

Classificazioni

ETIM 3.0	EC000489	ETIM 4.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489	ETIM 6.0	EC000489
UNSPSC	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	27-14-11-40	eClass 9.0	27-14-11-40
eClass 9.1	27-14-11-40		

Approvazioni

ROHS Conforme		
	ROHS	

Downloads

Dati ingegneristici	EPLAN, WSCAD
Dati ingegneristici	STEP
Documentazione utente	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>