

SAK-Reihe QL 4 SAKA10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

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

Produktbild





Abbildung ähnlich

Klippon® Connect mit Zugbügeltechnologie

Die große Zuverlässigkeit und hohe Variantenvielfalt von Reihenklemmen mit Zugbügelanschluss sorgen für Entlastung in der Planung und höchste Sicherheit im Betrieb. Damit bietet Klippon® Connect eine bewährte Antwort auf vielfältige Anforderungen.

Allgemeine Bestelldaten

Тур	QL 4 SAKA10
BestNr.	<u>0135700000</u>
Ausführung	SAK-Reihe, Querverbinder, für Querverbindungslasche, Polzahl: 4
GTIN (EAN)	4008190118822
VPE	50 Stück



SAK-Reihe QL 4 SAKA10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

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

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte			
Breite	43,7 mm	Breite (inch)	1,72 inch
Höhe	6 mm	Höhe (inch)	0,236 inch

Nettogewicht

Lagertemperatur, max.	40 °C	Lagertemperatur, min.	10 °C	
Lagertemperatur	10 °C40 °C			

Umweltanforderungen

DE A OLL CVILIO	1 17400 00 4	
REACH SVHC	Lead 7439-92-1	

3,46 g

Maße

Raster in mm (P)	12 mm
Nasiei III IIIII (I <i>I</i>	14 111111

Systemkennwerte

Ausführung	für Querverbindungslasche

Werkstoffdaten

Werkstoff	Cu Zn	Farbe	grau

weitere technische Daten

Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein		

Klassifikationen

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		

Zulassungen

ROHS	Konform	