

**SAK-Reihe
QL 4 DLI**

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

Signalverdrahtung

Maßgeschneidert und besonders kompakt: Mit unseren Sensor-Aktor-Reihenklammern AIO setzen Sie auf eine anwendungsoptimierte Lösung für die Signalverdrahtung. Darüber hinaus bieten wir Ihnen weitere Reihenklammern in Feder- sowie Schraubanschlusstechnologie für die Signalverdrahtung.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	QL 4 DLI
Best.-Nr.	0297400000
Ausführung	SAK-Reihe, Querverbindungsflasche, für schraubbare Querverbindung, Polzahl: 4
GTIN (EAN)	4008190165482
VPE	50 Stück

SAK-Reihe QL 4 DLI

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	23,3 mm	Breite (inch)	0,917 inch
Höhe	4 mm	Höhe (inch)	0,157 inch
Tiefe	0,8 mm	Tiefe (inch)	0,031 inch
Nettogewicht	0,44 g		

Temperaturen

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

Maße

Raster in mm (P)	6,1 mm
------------------	--------

Systemkennwerte

Ausführung	für schraubbare Querverbindung
------------	-----------------------------------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Kupfer	Oberfläche	verzinkt
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
------	---------

Downloads

Engineering-Daten	STEP
-------------------	----------------------