

**SAK-Reihe
QL 10 SAK4**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
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

Typ	QL 10 SAK4
Best.-Nr.	0338200000
Ausführung	SAK-Reihe, Querverbinder, für Querverbindungsflasche, Polzahl: 10
GTIN (EAN)	4008 190107413
VPE	20 Stück

Erstellungs-Datum 25. Juni 2020 07:18:48 MESZ

Katalogstand 12.06.2020 / Technische Änderungen vorbehalten

SAK-Reihe QL 10 SAK4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	63,5 mm	Breite (inch)	2,5 inch
Höhe	6 mm	Höhe (inch)	0,236 inch
Tiefe	0,6 mm	Tiefe (inch)	0,024 inch
Nettogewicht	0,002 g		

Temperaturen

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

Bemessungsdaten

Nennstrom	36 A
-----------	------

Maße

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

Systemkennwerte

Ausführung	für Querverbindungsflasche
------------	----------------------------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Kupfer	Farbe	grau
-----------	--------	-------	------

weitere technische Daten

Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
eClass 9.0	27-14-11-40	eClass 9.1	27-14-11-40
eClass 10.0	27-14-11-40	UNSPSC	30-21-18-01

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks