

QL 4 SAKA10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild

Abbildung ähnlich

Schraubbare Querverbindungen bestehen durch einfaches Handling bei der Montage und Demontage. Dank der großen Auflagefläche können bei höchster Kontaktsicherheit auch große Ströme übertragen werden.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	SAK-Reihe, Querverbinder, Querverbinder, Polzahl: 4
Best.-Nr.	0135700000
Typ	QL 4 SAKA10
GTIN (EAN)	4008 1901 18822
VPE	50 Stück

Erstellungs-Datum 19. Februar 2023 17:51:12 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

QL 4 SAKA10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	2 mm	Tiefe (inch)	0,079 inch
Höhe	6 mm	Höhe (inch)	0,236 inch
Breite	43,7 mm	Breite (inch)	1,72 inch
Nettogewicht	3,46 g		

Temperaturen

Lagertemperatur -25 °C...55 °C

Allgemeines

Einbauhinweis Direktmontage Polzahl 4

Bemessungsdaten

Nennstrom 36 A

Maße

Raster in mm (P) 12 mm

Querverbinder

Anzahl gebrückter Klemmen	4	Bemessungsstrom 2-polig	47 A
Bemessungsstrom mehrpolig	36 A	Typ	Querverbinder

Systemkennwerte

Ausführung Querverbinder

Werkstoffdaten

Werkstoff Cu Zn Farbe grau

weitere technische Daten

Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
Montageart	geschraubt	explosionsgeprüfte Ausführung	Nein

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 10.0	27-14-11-40
ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0	27-14-11-40

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Anwenderdokumentation [StorageConditionsTerminalBlocks](#)
 Kataloge [Catalogues in PDF-format](#)

Erstellungs-Datum 19. Februar 2023 17:51:12 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten