

## Q 10 SAK4

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): 6.00, Isoliert: Nein, 32 A, grau
Best.-Nr.	<a href="#">0368800000</a>
Typ	Q 10 SAK4
GTIN (EAN)	4008190049478
VPE	20 Stück

Erstellungs-Datum 2. Mai 2024 02:59:34 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

**Q 10 SAK4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	20,5 mm	Tiefe (inch)	0,807 inch
Höhe	6 mm	Höhe (inch)	0,236 inch
Breite	63,5 mm	Breite (inch)	2,5 inch
Nettogewicht	24,6 g		

**Temperaturen**

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C
-----------------	----------------

**Allgemeines**

Einbauhinweis	Direktmontage	Polzahl	10
---------------	---------------	---------	----

**Bemessungsdaten**

Nennstrom	32 A
-----------	------

**Maße**

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

**Querverbinder**

Anzahl gebrückter Klemmen	10	Bemessungsstrom 2-polig	41 A
Bemessungsstrom mehrpolig	41 A	Typ	Querverbinder

**Systemkennwerte**

Ausführung	für Querverbindungslasche
------------	---------------------------

**Werkstoffdaten**

Werkstoff	CuSn	Farbe	grau
-----------	------	-------	------

**weitere technische Daten**

Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein		

**Klassifikationen**

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-25-03-03

**Zulassungen**

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

## Q 10 SAK4

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technische Daten

### Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Anwenderdokumentation	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>