

QB 25/6.5/11.5 SAKR**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	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 25, Raster in mm (P): 6.50, Isoliert: Nein, 32 A, grau
Best.-Nr.	0134000000
Typ	QB 25/6.5/11.5 SAKR
GTIN (EAN)	4008190118945
VPE	20 Stück

Erstellungs-Datum 5. Mai 2024 09:44:42 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

QB 25/6.5/11.5 SAKR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	13,24 mm	Tiefe (inch)	0,521 inch
Höhe	158,6 mm	Höhe (inch)	6,244 inch
Breite	0,9 mm	Breite (inch)	0,035 inch
Nettogewicht	7,852 g		

Temperaturen

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

Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage	Polzahl	25
---------------	---------------	---------	----

Bemessungsdaten

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

Maße

Raster in mm (P)	6,5 mm
------------------	--------

Querverbinder

Typ	Querverbinder
-----	---------------

Systemkennwerte

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

Werkstoffdaten

Werkstoff	Cu Zn	Farbe	grau
-----------	-------	-------	------

weitere technische Daten

Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
Montageart	geschraubt		

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
------	---------

Downloads

Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks
Kataloge	Catalogues in PDF-format

Erstellungs-Datum 5. Mai 2024 09:44:42 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten