

SQS 4/4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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: 4, Raster in mm (P): 11.00, Isoliert: Ja, 41 A, schwarz
Best.-Nr.	2615260000
Typ	SQS 4/4
GTIN (EAN)	4050118653625
VPE	10 Stück

SQS 4/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	6,4 mm	Tiefe (inch)	0,252 inch
Höhe	30,8 mm	Höhe (inch)	1,213 inch
Breite	40,4 mm	Breite (inch)	1,591 inch
Nettogewicht	2,77 g		

Temperaturen

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

Allgemeines

Polzahl	4
---------	---

Bemessungsdaten

Nennstrom	41 A
-----------	------

Maße

Raster in mm (P)	11 mm
------------------	-------

Querverbinder

Bemessungsstrom mehrpolig	41 A	Typ	Querverbinder
---------------------------	------	-----	---------------

Systemkennwerte

Ausführung	Querverbinder
------------	---------------

Werkstoffdaten

Werkstoff	PA	Farbe	schwarz
-----------	----	-------	---------

weitere technische Daten

Befestigungsart	geschraubt	Montageart	geschraubt
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
------	---------

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format

Erstellungs-Datum 26. Mai 2024 10:18:59 MESZ

Katalogstand 18.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten