

**SQV 3/4**

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

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

Ausfuehrung	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, schwarz, grau, 41 A, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 9.00, Isoliert: Nein, Breite: 32 mm
Best.-Nr.	<a href="#">2615050000</a>
Art	SQV 3/4
GTIN (EAN)	4050118653922
VPE	50 Stück

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	22,7 mm	Tiefe (inch)	0,894 inch
Höhe	4,3 mm	Höhe (inch)	0,169 inch
Breite	32 mm	Breite (inch)	1,26 inch
Nettogewicht	0,96 g		

### Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C...40 °C
-----------------	----------------	---------------------	---------------

### Allgemeines

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

### Bemessungsdaten

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

### Maße

Raster in mm (P)	9 mm
------------------	------

### Querverbindrer

Bemessungsstrom mehrpolig	41 A	Typ	Querverbindrer
---------------------------	------	-----	----------------

### Systemkennwerte

Ausführung	Querverbindrer
------------	----------------

### Werkstoffdaten

Werkstoff	PA	Farbe	schwarz, grau
-----------	----	-------	---------------

### 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
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

## Technische Daten

### Zulassungen

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

### Downloads

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