

**ZQV 1.5/2****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Die steckbaren Querverbindungen bestehen durch einfaches Handling und schnelle Montage. Dies ermöglicht deutliche Zeiteinsparungen in der Montage gegenüber schraubbaren Lösungen.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Zubehör, Querverbinder, 17.5 A
Best.-Nr.	<a href="#">1776120000</a>
Art	ZQV 1.5/2
GTIN (EAN)	4032248200139
VPE	60 Stück

**ZQV 1.5/2****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Tiefe	24,8 mm	Tiefe (inch)	0,976 inch
Höhe	6 mm	Höhe (inch)	0,236 inch
Breite	2,8 mm	Breite (inch)	0,11 inch
Nettogewicht	0,57 g		

**Temperaturen**

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60
Dauergebrauchstemperatur, max.	130		

**Allgemeines**

Einbauhinweis	Direktmontage	Polzahl	2
---------------	---------------	---------	---

**Bemessungsdaten**

Nennstrom	17,5 A
-----------	--------

**Maße**

Raster in mm (P)	3,5 mm
------------------	--------

**Querverbinder**

Anzahl gebrückter Klemmen	2	Bemessungsstrom 2-polig	17,5 A
Bemessungsstrom mehrpolig	17,5 A	Typ	Querverbinder

**Systemkennwerte**

Ausführung	für Klemmen
------------	-------------

**Werkstoffdaten**

Werkstoff	Wemid	Farbe	gelb
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

**weitere technische Daten**

Befestigungsart	gesteckt	Einbauhinweis	Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Ja		

**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

**Wichtiger Hinweis**

Produkthinweis	Aus Stabilitäts- und Temperaturgründen ist es nur möglich 60% der Kontaktelemente aus zu brechen. Der Einsatz von Querverbindern reduziert die Bemessungsspannung auf 400V. Die Spannung reduziert sich auf 25V bei geschnittenen Querverbindungen mit blanken schnittkanten.
----------------	---

## ZQV 1.5/2

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Technische Daten

### Zulassungen

ROHS

Konform

### Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument

[Confirmation of Standards EN 45545-2\\_2020-10](#)

Engineering-Daten

[CAD data – STEP](#)

Engineering-Daten

[Zuken E3.S](#)

Anwenderdokumentation

[Operating instructions\\_ZDU1.5-ZDU35\\_ZQV.pdf](#)

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

[User Manual ZQV 2.5](#)

Kataloge

[Catalogues in PDF-format](#)

Broschüren