

**W-Reihe
WQV 50N/4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Das vielseitige und umfassende Produktprogramm von 0,05 mm² bis 300 mm² bietet Ihnen vielseitige Möglichkeiten für Ihre Applikationen. Gehärteter Stahl für die mechanischen Kräfte und hochwertiges Kupfer mit Zinn-Beschichtung sorgen für beste Leitfähigkeit. Alle Materialien sind nach den aktuellen Umweltrichtlinien geprüft und RoHS-konform.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	WQV 50N/4
Best.-Nr.	1834080000
Ausführung	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 4
GTIN (EAN)	4032248379873
VPE	5 Stück

W-Reihe WQV 50N/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	9,5 mm	Höhe	65,5 mm
Tiefe	17,5 mm	Nettogewicht	48,61 g

Bemessungsdaten

Nennstrom	150 A
-----------	-------

Maße

Raster in mm (P)	18,5 mm
------------------	---------

Querverbinder

Anzahl gebrückter Klemmen	4	Bemessungsstrom mehrpolig	150 A
Typ	Querverbinder		

Systemkennwerte

Ausführung	für Klemmen	Tragschiene	keine
------------	-------------	-------------	-------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Kupfer verzinkt	Farbe	silbergrau
-----------	-----------------	-------	------------

weitere technische Daten

Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein		

Klassifikationen

ETIM 3.0	EC000489	ETIM 4.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489	ETIM 6.0	EC000489
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-11-40
eClass 6.2	27-14-11-40	eClass 7.1	27-14-11-40
eClass 8.1	27-14-11-40	eClass 9.0	27-14-11-40

Zulassungen

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

Downloads

STEP	1834080000_33979_WQV-50N-4_STP.stp
3D Modell	