

**W-Reihe  
WQV 16/10****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 mm<sup>2</sup> bis 300 mm<sup>2</sup> 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 16/10
Best.-Nr.	<a href="#">1053360000</a>
Ausführung	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 10
GTIN (EAN)	4008190010836
VPE	10 Stück

**W-Reihe  
WQV 16/10**

**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	10,4 mm	Höhe	116,6 mm
Tiefe	27 mm	Nettogewicht	37,8 g

**Temperaturen**

Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C
--------------------------------	--------	--------------------------------	--------

**Bemessungsdaten**

Nennstrom	76 A
-----------	------

**Maße**

Raster in mm (P)	11,9 mm
------------------	---------

**Querverbinder**

Anzahl gebrückter Klemmen	10	Bemessungsstrom mehrpolig	76 A
Typ	Querverbinder		

**Systemkennwerte**

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

**Werkstoffdaten**

Werkstoff	PA 66	Farbe	gelb
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		

**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**

DXF	<a href="#">08874_WQV_16-10_DXF.dxf</a>
STEP	<a href="#">1053360000_08874_WQV_16-10_STP.stp</a>