

**W-Reihe
WQV 10/5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 1429-0
Fax: +49 5231 14292083
www.weidmueller.com

**Klippon® Connect mit Zugbügeltechnologie**

Die große Zuverlässigkeit und hohe Variantenvielfalt von Reihenklemmen mit Zugbügelanschluss sorgen für Entlastung in der Planung und höchste Sicherheit im Betrieb. Damit bietet Klippon® Connect eine bewährte Antwort auf vielfältige Anforderungen.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	WQV 10/5
Best.-Nr.	2091130000
Ausführung	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 5
GTIN (EAN)	4008190215903
VPE	20 Stück

W-Reihe WQV 10/5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 1429-0
 Fax: +49 5231 14292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	7,55 mm	Breite (inch)	0,297 inch
Höhe	46,6 mm	Höhe (inch)	1,835 inch
Tiefe	18 mm	Tiefe (inch)	0,709 inch
Nettogewicht	9,676 g		

Temperaturen

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

Bemessungsdaten

Nennstrom	63 A
-----------	------

Maße

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

Querverbinder

Anzahl gebrückter Klemmen	5	Anzugsdrehmomentbereich Befestigungsschraube	0,5...1,0 Nm
---------------------------	---	---	--------------

Systemkennwerte

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

Werkstoffdaten

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

weitere technische Daten

Befestigungsart	geschraubt
-----------------	------------

Klassifikationen

ETIM 3.0	EC000489	ETIM 4.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489	ETIM 6.0	EC000489
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
eClass 9.1	27-14-11-40		

Zulassungen

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

Downloads

Anwenderdokumentation	Beipackzettel_WQV.pdf
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S