

**W-Reihe
WQV 6/7**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
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 6/7
Best.-Nr.	1062680000
Ausführung	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 7
GTIN (EAN)	4008190261788
VPE	50 Stück

W-Reihe WQV 6/7

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	7,6 mm	Breite (inch)	0,299 inch
Höhe	53,6 mm	Höhe (inch)	2,11 inch
Tiefe	18 mm	Tiefe (inch)	0,709 inch
Nettogewicht	11,74 g		

Temperaturen

Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C
--------------------------------	--------	--------------------------------	--------

Bemessungsdaten

Nennstrom	57 A		
-----------	------	--	--

Maße

Raster in mm (P)	8 mm	Versatz TS 35	32 mm
------------------	------	---------------	-------

Querverbinder

Anzahl gebrückter Klemmen	7	Anzugsdrehmomentbereich	0,5...1,0 Nm
Bemessungsstrom mehrpolig	57 A	Befestigungsschraube	Querverbinder
		Typ	

Systemkennwerte

Ausführung	für Klemmen	Anzugsdrehmoment (Querverbinder)	0.5...1 Nm
Tragschiene	keine		

Werkstoffdaten

Werkstoff	PA 66	Farbe	gelb
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

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
eClass 9.1	27-14-11-40		

Zulassungen

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

W-Reihe WQV 6/7

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

Downloads

Anwenderdokumentation	Beipackzettel_WQV.pdf
Broschüre/Katalog	CAT 1 TERM 16/17 EN
Engineering-Daten	EPLAN_WSCAD_Zuken E3.S
Engineering-Daten	STEP
Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	IECEXULD14.0005U_e.pdf