

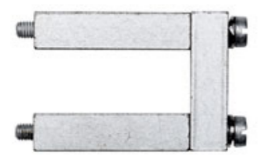
W-Reihe WQV 70/95/2

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

Тур	WQV 70/95/2			
BestNr.	<u>1063500000</u>			
Ausführung	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 2			
GTIN (EAN)	4008190028329			
VPE	5 Stück			



W-Reihe **WQV 70/95/2**

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 mm	Höhe	37 mm
Tiefe	61,6 mm	Nettogewicht	101,6 g
Bemessungsdaten			
Nennstrom	232 A		
Klemmbare Leiter (Bemess	ungsanschluss)		
Anzugsdrehmoment, max.	3 Nm		
Maße			
Raster in mm (P)	27 mm		
Querverbinder			
Anzahl gebrückter Klemmen	2	Bemessungsstrom 2-polig	232 A
Bemessungsstrom mehrpolig	192 A	Typ	Querverbinder
Systemkennwerte			
Ausführung	für Klemmen	Tragschiene	keine
Werkstoffdaten	14.74.6	ageee	
Monkotoff	V. m.fo. v. v. o. unim. m.t	Foulte	aille a nama c
Werkstoff	Kupfer verzinnt	Farbe	silbergrau
weitere technische Daten			
Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein		<u> </u>
Klassifikationen			
ETIM 0.0	50000400	ETIMA A O	50000400
ETIM 3.0 ETIM 5.0	EC000489 EC000489	ETIM 4.0 ETIM 6.0	EC000489 EC000489
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-11-40
eClass 6.2	27-14-11-40	eClass 5.1 eClass 7.1	27-14-11-40
eClass 8.1	27-14-11-40	eClass 9.0	27-14-11-40
		21772 212	
Zulassungen			
ROHS	Konform		