

W-Reihe **WQV 2.5/10**

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 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 2.5/10	
BestNr.	<u>1054460000</u>	
Ausführung	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 10	
GTIN (EAN)	4008190135089	
VPE	20 Stück	



W-Reihe **WQV 2.5/10**

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

Breite	7 mm	Höhe	49,9 mm
Tiefe	18 mm	Nettogewicht	7,75 g
Temperaturen			
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C
Bemessungsdaten			
Nennstrom	32 A		
Maße			
Raster in mm (P)	5,1 mm		
Querverbinder			
Anzahl gebrückter Klemmen	10	Bemessungsstrom 2-polig	32 A
Bemessungsstrom mehrpolig	32 A	Typ	Querverbinder
Systemkennwerte			
Ausführung	für Klemmen	Tragschiene	keine
Werkstoffdaten		9	
Werkstoff	PA 66	Farbe	gelb
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	raibe	geib
weitere technische Daten			
Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein	Ellipadilliwois	Direktinontage
Klassifikationen			
ETIM 3.0	EC000489	ETIM 4.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489	ETIM 4.0 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			
-			
	Konform		