

WQV 95N/120N/5/3/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild









Energieeinspeisung

Unser breites Portfolio an Reihenklemmen der W-Reihe mit unseren auf Komfort und Platzersparnis hin optimierten WPD-Hauptleitungsabzweigklemmen sorgt für ein sicheres und komfortables Anschließen bei der Energieeinspeisung.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 3
BestNr.	<u>1469090000</u>
Тур	WQV 95N/120N/5/3/1
GTIN (EAN)	4050118359275
VPE	5 Stück



WQV 95N/120N/5/3/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte	
ADIIICOOUIIGEII	und dewicing	

-			
Breite	10 mm	Breite (inch)	0,394 inch
Höhe	120 mm	Höhe (inch)	4,724 inch
Nettogewicht	0,1 g	Tiefe	29 mm
Tiefe (inch)	1,142 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage	Polzahl	3
Bemessungsdaten			
Nennstrom	269 A		
Maße			
Raster in mm (P)	54 mm		
Querverbinder			
Anzahl gebrückter Klemmen	3	Anzugsdrehmomentbereich Befestigungsschraube	3,06,0 Nm
Systemkennwerte			
Ausführung	für Klemmen		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Kupfer verzinnt	Farbe	silbergrau
weitere technische Daten			
Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1	27-14-11-40
ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 11.0	27-14-11-40
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Engineering-Daten	STEP		
Engineering-Daten Engineering-Daten Anwenderdokumentation	STEP EPLAN StorageConditionsTern	· IDI I	