

SQV 6/2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Die Verteilung oder Vervielfältigung eines Potentials auf benachbarte Reihenklemmen wird über eine Querverbindung realisiert. Zusätzlicher Verdrahtungsaufwand lässt sich so einfach vermeiden. Auch bei ausgebrochenen Polen ist weiterhin eine Kontaktsicherheit in den Reihenklemmen gewährleistet. Unser Portfolio bietet steck- und schraubbare Querverbindungssysteme für Reihenklemmen an.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, schwarz, grau, 125 A, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 18.00, Isoliert: Nein, Breite: 26 mm	
BestNr.	<u>2615080000</u>	
Art	SQV 6/2	
GTIN (EAN)	4050118653908	
VPE	100 ST	



SQV 6/2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen					
ROHS	Konform				
Abmessungen und Gev	<u> </u>				
and the second s					
Tiefe	32 mm	Tiefe (inch)	1.2598 inch		
Höhe	7.5 mm	Höhe (inch)	0.2953 inch		
Breite	26 mm	Breite (inch)	1.0236 inch		
Nettogewicht	8.71 g				
Temperaturen					
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C		
Umweltanforderungen			'		
DallC Kamfarmaitätaatatus	Vantarm ahna Augnahma				
ROHS-Konformitätsstatus REACH SVHC	Konform ohne Ausnahme Keine SVHC über 0,1 Gew%				
	Keine SVHC uber 0, I	Gew%			
Allgemeines					
Polzahl	2				
Bemessungsdaten					
Nennstrom	125 A				
Maße					
Raster in mm (P)	18.00 mm				
Systemkennwerte					
Ausführung	Querverbinder				
Werkstoffdaten			'		
Werkstoff	PA	Farbe	schwarz, grau		
weitere technische Dat	ten				
Befestigungsart	geschraubt	explosionsgeprüfte Ausführung	Nein		
Montageart	geschraubt				
Klassifikationen					
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489		
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489		
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40		
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-14-11-40		
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-14-11-40		
ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-25-03-03		
ECLASS 15.0	27-25-03-03		27-20-00-00		

Erstellungs-Datum 12.11.2025 07:16:58 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen