

QL 4 SAKD2.5N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild





Abbildung ähnlich

Schraubbare Querverbindungen bestehen durch einfaches Handling bei der Montage und Demontage. Dank der großen Auflagefläche können bei höchster Kontaktsicherheit auch große Ströme übertragen werden.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	SAK-Reihe, Querverbinder, Querverbinder, Polzahl: 4
BestNr.	<u>0216000000</u>
Тур	QL 4 SAKD2.5N
GTIN (EAN)	4008190118433
VPE	50 Stück



QL 4 SAKD2.5N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abiliessuliaeli alla dewicille	Abmessu	ınaen ı	and Ge	ewichte
--------------------------------	---------	---------	--------	---------

Abinobbangon ana Covio.			
Tiefe	1,5 mm	Tiefe (inch)	0,059 inch
Höhe	6 mm	Höhe (inch)	0,236 inch
Breite	19,7 mm	Breite (inch)	0,776 inch
Nettogewicht	1,16 g		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage	Polzahl	4
Bemessungsdaten			
Nennstrom	24 A		
Maße			
Raster in mm (P)	5 mm		
Querverbinder			
Anzahl gebrückter Klemmen	4	Bemessungsstrom 2-polig	24 A
Bemessungsstrom mehrpolig	24 A	Тур	Querverbinder
Systemkennwerte			
Ausführung	Querverbinder		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Cu Zn	Farbe	grau
weitere technische Daten			
Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
Montageart	geschraubt	explosionsgeprüfte Ausführung	Nein
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	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	ECLASS 12.0	27-14-11-40
Umweltanforderungen			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	86596b21-b817-43a9-8e4c-ac00e41b9a24		
	222222212017 10000		



QL 4 SAKD2.5N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads