

QL 3 SAKK4

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: 3
BestNr.	<u>9502550000</u>
Тур	QL 3 SAKK4
GTIN (EAN)	4008190550547
VPE	100 Stück



QL 3 SAKK4

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
--------------------------------	---------	---------	--------	---------

Tiefe	1 mm	Tiefe (inch)	0,039 inch
Höhe	6 mm	Höhe (inch)	0,236 inch
Breite	21,8 mm	Breite (inch)	0,858 inch
Nettogewicht	0,84 g		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage	Polzahl	3
Bemessungsdaten			
Nennstrom	32 A		
	32 A		
Maße			
Raster in mm (P)	8 mm		
Querverbinder			
Anzahl gebrückter Klemmen	3	Bemessungsstrom mehrpolig	32 A
Тур	Querverbinder		
Systemkennwerte			
Ausführung	Querverbinder		
Werkstoffdaten			
NA/aulasta ff	V f	Forder	
Werkstoff	Kupfer	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
Zulassungen			
ROHS	Konform		



QL 3 SAKK4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Kataloge	Catalogues in PDF-format