

QL 2 SAK10

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

Ausfuehrung	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, grau, 57 A, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 9.90, Isoliert: Nein, Breite: 16.9 mm
BestNr.	<u>0470300000</u>
Art	QL 2 SAK10
GTIN (EAN)	4008190023690
VPE	100 Stück



QL 2 SAK10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Direktmontage

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	2 mm	Tiefe (inch)	0,079 inch
Höhe	6 mm	Höhe (inch)	0,236 inch
Breite	16,9 mm	Breite (inch)	0,665 inch
Nettogewicht	1,35 g		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C
Lagertemperatur	-23 C33 C	Omgebungstemperatur	-5 040 0
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage	Polzahl	2
Bemessungsdaten			
Name	F7.A		
Nennstrom	57 A		
Maße			
Raster in mm (P)	9,9 mm		

Querverbinder				
A 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			E7.A	
Anzahl gebrückter Klemmen	2	Bemessungsstrom 2-polig	57 A	
Bemessungsstrom mehrpolig	57 A	Тур	Querverbinder	
Systemkennwerte				

Systemkennwerte	

Ausführung	für Querverbindungslasche	
Werkstoffdaten		

Werkstoff	Cu Zn	Farbe	grau

weitere technische Daten

explosionsgeprüfte Ausführung

Befestigungsart

Klassifikationen			
ETIMA O O	50000400	ETIMA 7.0	50000400
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 10.0	27-14-11-40
ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0	27-14-11-40
ECLASS 13.0	27-25-03-03	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		

Einbauhinweis

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

geschraubt

Nein



QL 2 SAK10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
Downloads	
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Kataloge	Catalogues in PDF-format