

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Q3 DLI

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild









Signalverdrahtung

Maßgeschneidert und besonders kompakt: Mit unseren Sensor-Aktor-Reihenklemmen AIO setzen Sie auf eine anwendungsoptimierte Lösung für die Signalverdrahtung. Darüber hinaus bieten wir Ihnen weitere Reihenklemmen in Feder- sowie Schraubanschlusstechnologie für die Signalverdrahtung.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	SAK-Reihe, Querverbinder, für Querverbindungslasche, Polzahl: 3
BestNr.	<u>1312600000</u>
Тур	Q 3 DLI
GTIN (EAN)	4008190024604
VPE	50 Stück



Q. 3 DLI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

3

Technische Daten

Breite	17,2 mm	Breite (inch)	0,677 inch
Höhe	4 mm	Höhe (inch)	0,157 inch
Nettogewicht	2,22 g	Tiefe	8 mm
Tiefe (inch)	0,315 inch		
Temperaturen			

Einbauhinweis

Allgemeines

Bemessungsdaten			

Direktmontage

24 A

Polzahl

Nennstrom Maße

Poster in mm (P)	6.1 mm

Systemkennwerte

Ausführung	für Querverbindungslasche

Werkstoffdaten

Werkstoff	CuSn	Farbe	grau

weitere technische Daten

Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein		

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

Zulassungen



ROHS	Konform



Q 3 DLI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Zulassung / Zertifikat /	
Konformitätsdokument	EAC certificate
Engineering-Daten	<u>STEP</u>
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>