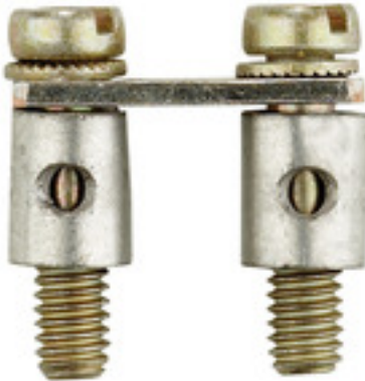


**SAK-Reihe
Q 4 AKZ1.5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

**Klippon® Connect mit Zugbügeltechnologie**

Die große Zuverlässigkeit und hohe Variantenvielfalt von Reihenklemmen mit Zugbügelanschluss sorgen für Entlastung in der Planung und höchste Sicherheit im Betrieb. Damit bietet Klippon® Connect eine bewährte Antwort auf vielfältige Anforderungen.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	Q 4 AKZ1.5
Best.-Nr.	0368400000
Ausführung	SAK-Reihe, Querverbinder, für Querverbindungsglasche, Polzahl: 4
GTIN (EAN)	4008190153892
VPE	50 Stück

SAK-Reihe Q 4 AKZ1.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	19,3 mm	Breite (inch)	0,76 inch
Höhe	4 mm	Höhe (inch)	0,157 inch
Tiefe	11 mm	Tiefe (inch)	0,433 inch
Nettogewicht	3,36 g		

Bemessungsdaten

Nennstrom	24 A
-----------	------

Maße

Raster in mm (P)	5,1 mm
------------------	--------

Systemkennwerte

Ausführung	für Querverbindungslasche	Anzugsdrehmoment (Querverbinder)	0,4...0,8 Nm
Tragschiene	keine		

Werkstoffdaten

Werkstoff	CuSn	Farbe	grau
-----------	------	-------	------

weitere technische Daten

Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein		

Klassifikationen

ETIM 3.0	EC000489	ETIM 4.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489	ETIM 6.0	EC000489
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-11-40
eClass 6.2	27-14-11-40	eClass 7.1	27-14-11-40
eClass 8.1	27-14-11-40	eClass 9.0	27-14-11-40
eClass 9.1	27-14-11-40		

Produkthinweise

Hinweistext Technische Daten	24 A bei max. Leiteranschluss 2,5 mm ²
------------------------------	---

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Broschüre/Katalog	CAT 1 TERM 16/17 EN
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Engineering-Daten	0368400000_04444_Q_4_AKZ1.5_STP.stp 04444_Q_4_AKZ1.5_DXF.dxf