

Q 10 AKZ1.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

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

Ausführung	SAK-Reihe, Querverbinder, für Querverbindungslasche, Polzahl: 10
Best.-Nr.	0368500000
Typ	Q 10 AKZ1.5
GTIN (EAN)	4008190159481
VPE	20 Stück

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	49,9 mm
Höhe	4 mm
Nettogewicht	9,15 g
Tiefe (inch)	0,433 inch

Breite (inch)	1,965 inch
Höhe (inch)	0,157 inch
Tiefe	11 mm

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C
-----------------	----------------

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage	Polzahl	10
---------------	---------------	---------	----

Bemessungsdaten

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

Maße

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

Querverbindrer

Anzahl gebrückter Klemmen	10	Bemessungsstrom mehrpolig	24 A
Typ	Querverbindrer		

Systemkennwerte

Ausführung	für Querverbindungslasche
------------	---------------------------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Cu Zn	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

Technische Daten**Zulassungen**

Zulassungen



ROHS

Konform

DownloadsZulassung / Zertifikat /
Konformitätsdokument[EAC certificate](#)

Engineering-Daten

[STEP](#)

Engineering-Daten

[EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S](#)

Anwenderdokumentation

[Storage](#)
[Conditions](#)
[TerminalBlocks](#)