

**SAK-Reihe
Q 10 SAK2.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Bei dieser Querverbindung sind Querverbindungsglasche, Querverbindungshülse und Befestigungsschraube unverlierbar vormontiert.
Alle Einzelteile sind auf Anfrage auch separat verfügbar.
Die so vormontierten Querverbinder werden bei der Montage nur noch in den Querverbindungskanal in der Klemmenmitte eingelegt und festgeschraubt.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	Q 10 SAK2.5
Best.-Nr.	0368700000
Ausführung	SAK-Reihe, Querverbinder, für Querverbindungsglasche, Polzahl: 10
GTIN (EAN)	4008190107796
VPE	20 Stück

**SAK-Reihe
Q 10 SAK2.5**

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	60,6 mm	Höhe	6 mm
Tiefe	20,5 mm	Nettogewicht	17,5 g

Bemessungsdaten

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

Maße

Raster in mm (P)	6 mm
------------------	------

Systemkennwerte

Ausführung	für Querverbindungsflasche	Tragschiene	keine
------------	----------------------------	-------------	-------

Werkstoffdaten

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

Produkthinweise

Hinweistext Technische Daten	Strombelastbarkeit über die Querverbindung max. 6 mm ² bis 41 A gegeben.
------------------------------	---

Zulassungen

Zulassungen	
ROHS	Konform