

**SAK-serien
Q 4 SAK6N**

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

Produktillustration

Avbildning liknande

Klippon® Connect med klämygelteknik

Den höga tillförlitligheten och designvariationen för plintarna med klämygelanslutning gör planeringen enklare och optimerar driftsäkerheten. Klippon® Connect erbjuder ett beprövat svar på en serie av olika krav.

Allmänna beställningsdata

Typ	Q 4 SAK6N
Art.nr.	0456900000
Artikelbeteckning	SAK-serien, Överkoppling, för rörlig överkopplingskena, Antal poler: 4
GTIN (EAN)	4008190032579
Frp	50 Stück

**SAK-serien
Q 4 SAK6N**

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

Tekniska data**Mått och vikter**

Bredd	29,7 mm	Byggbredd (tum)	1,169 inch
Höjd	6 mm	Bygghöjd (tum)	0,236 inch
Djup	20,5 mm	Byggdjup (tum)	0,807 inch
Nettovikt	9,52 g		

Temperaturer

Lagertemperatur, max.	40 °C	Lagertemperatur, min.	10 °C
Lagertemperatur	10 °C...40 °C		

Märkdata

Märkström	41 A
-----------	------

Materialdata

Material	CuSn	Färgkod	grå
----------	------	---------	-----

Mått

Delning i mm (P)	6 mm
------------------	------

Systemparametrar

Utförande	för rörlig överkopplingskena	Anslutningsvridmoment (överkoppling)	0.5...1 Nm
-----------	------------------------------	--------------------------------------	------------

Ytterligare tekniska data

Montagesätt	skruvad	Monteringsanvisning	Direktmontage
explosionstestat utförande	Nej		

Klassificeringar

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		

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Downloads

Användardokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks
Teknikuppgifter	EPLAN, WSCAD
Teknikuppgifter Data	STEP