

SAK-serien
VH 19/5/3.5 SAK4-16**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**

Abbildung 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	VH 19/5/3.5 SAK4-16
Art.nr.	0285 100000
Artikelbeteckning	SAK-serien, Distanshylsa, för rörlig överkopplingskena, Antal poler: 1
GTIN (EAN)	4008190189297
Frp	50 Stück

SAK-serien
VH 19/5/3.5 SAK4-16**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	5 mm	Byggbredd (tum)	0,197 inch
Höjd	5 mm	Bygghöjd (tum)	0,197 inch
Djup	17,5 mm	Byggdjup (tum)	0,689 inch
Nettovikt	1,64 g		

Temperaturer

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

Environmental Product Compliance

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Materialdata

Material	Cu Zn	Färgkod	grå
----------	-------	---------	-----

Systemparametrar

Utförande för rörlig överkopplingskena

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	EC002848
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-11-40
eClass 6.2	27-14-92-14	eClass 7.1	27-14-92-14
eClass 8.1	27-14-92-14	eClass 9.0	27-14-11-92
eClass 9.1	27-14-11-92		

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Downloads

Användardokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks
Teknikuppgifter	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Teknikuppgifter Data	STEP