

**SAK řada
VH 13.5/4.9/3.3 SAK4**

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

Obrázek výrobku

Podobné ilustraci

Klippon® Connect s technologií upínacího třmenu

Vysoká spolehlivost a různorodost designů svorkovnic s připojením upínacím třmenem usnadňuje plánování a optimalizuje provozní bezpečnost. Klippon® Connect poskytuje osvědčené řešení pro řadu různých požadavků.

Všeobecné objednáací údaje

Typ	VH 13.5/4.9/3.3 SAK4
Objednáací číslo	0248500000
Verze	SAK řada, Spojovací objímka, pro příčnou propojku, Počet pólů: 1
GTIN (EAN)	4008190022723
Mnž.	100 ks

SAK řada
VH 13.5/4.9/3.3 SAK4

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

Technické údaje**Rozměry a váhy**

Šířka	4,9 mm	Šířka (v palcích)	0,193 inch
Výška	4,9 mm	Výška (v palcích)	0,193 inch
Hloubka	13,5 mm	Hloubka (v palcích)	0,531 inch
Čistá hmotnost	0,9 g	Průměr	4,9 mm

Teploty

Skladovací teplota, max.	40 °C	Skladovací teplota, min.	10 °C
Skladovací teplota	10 °C...40 °C		

Specifikace systému

Verze pro příčnou propojku

Údaje materiálu

Materiál	Měď	Barevný	Šedá
----------	-----	---------	------

Další technická data

Návod k instalaci	Přímá montáž	Typ upevnění	Přišroubováno
Verze testovaná ve výbušném prostředí	Ne		

Rozměry

Průměr	4,9 mm	TS 32 offset	32,5 mm
--------	--------	--------------	---------

Klasifikace

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 9.1	27-14-11-92
eClass 9.0	27-14-11-92		

Osvědčení

ROHS Shoda

Soubory ke stažení

Brožura/Katalog	CAT 1 TERM 16/17 EN
Technické údaje	EPLAN, WSCAD
Technické údaje	STEP
Uživatelská dokumentace	StorageConditionsTerminalBlocks