

**SAK řada
VH 19/6/4.2 SAKT1****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****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 objednávací údaje

Typ	VH 19/6/4.2 SAKT1
Objednávací číslo	0318000000
Verze	SAK řada, Spojovací objímka, pro příčnou propojku, Počet pólů: 1
GTIN (EAN)	4008190059460
Mnž.	50 ks

**SAK řada
VH 19/6/4.2 SAKT1**

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

Technické údaje**Rozměry a váhy**

Šířka	6 mm	Šířka (v palcích)	0,236 inch
Výška	6 mm	Výška (v palcích)	0,236 inch
Hloubka	19 mm	Hloubka (v palcích)	0,748 inch
Čistá hmotnost	1,9 g	Průměr	6 mm

Teploty

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

Shoda produktu s prostředím

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

Specifikace systému

Verze	pro příčnou propojku
-------	----------------------

Údaje materiálu

Materiál	Cu Zn	Barevný	Šedá
----------	-------	---------	------

Další technická data

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

Rozměry

Průměr	6 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, Zuken E3.S
Technické údaje	STEP
Uživatelská dokumentace	StorageConditionsTerminalBlocks