

SAIS-4/9**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



V dnešní době jsou často potřeba individuální délky kabelů. K uspokojení těchto požadavků nabízí společnost Weidmüller širokou řadu zásuvných konektorů pro vlastní montáž.

Konektory samci a samice pro přizpůsobitelnou montáž M8, M12, M16 a 7/8" připojení, které jsou velmi pevné a ideální například pro strojírenství. Zásuvný konektor M12 nabízí výběr 4 různých systémů připojení.

Toto šroubové připojení lze použít v široké řadě aplikací. S touto technologií se vodič, volitelně s koncovkou, zasune do přípojovacích prvků a připevní šroubem. Jedná se o klasickou, nejlevnější formu připojení, která také podporuje připojení více vodičů.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SAIS-4/9
Objednací číslo	1807340000
Verze	Zástrčky vyrobené podle specifikace zákazníka, M12, pin, rovný
GTIN (EAN)	4032248278565
Mnž.	1 ks

SAIS-4/9

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

Čistá hmotnost 23,3 g

Teploty

Provozní teplota, max.	85 °C	Provozní teplota, min.	-40 °C
Rozsah provozní teploty, max.	85 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-25 °C

Technické údaje – upravitelné zásuvné konektory

Cykly zapojování	≥ 50	Hlavní materiál krytu	PA
Izolační odpor	10 ⁸ Ω	Jmenovité napětí	250 V
Jmenovitý proud	4 A	Kabelové těsnění	PG 9
Kódování	A	Materiál kroužku se závitem	Tlakově litý zinek
Povrch kontaktu	CuSnZn	Počet pólů	4
Průměr kabelu, max.	8 mm	Průměr kabelu, min.	6 mm
Průřez připojení max.	0,75 mm ²	Průřez připojení min.	0,14 mm ²
Připojení stínění	Ne	Rozsah teplot krytu	-40 ... +85 °C
Stupeň krytí	IP67	Typ připojení	Šroubové připojení
Závažnost znečištění	3		

Standardy

Standardní konektor	IEC 61076-2-101	Č. osvědčení (cURus)	E307231
---------------------	-----------------	----------------------	---------

Klasifikace

ETIM 3.0	EC002062	ETIM 4.0	EC002635
ETIM 5.0	EC002635	ETIM 6.0	EC002062
UNSPSC	30-21-18-10	eClass 5.1	27-26-07-01
eClass 6.2	27-26-07-02	eClass 7.1	27-44-01-02
eClass 8.1	27-44-01-02	eClass 9.1	27-44-01-03
eClass 9.0	27-44-01-02		

Osvědčení

Osvědčení



ROHS

Shoda

Soubory ke stažení

Brožura/Katalog	CAT 8 SAI 15/16 EN FL FIELDWIRING EN
Technické údaje	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S