

SAIE-M12S-8-0.5U-M16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

K připojení na straně zařízení kabeláže snímačů / akčních členů je zapotřebí různých vestavěných konektorů. Jsou k dispozici ve verzích M12, M8 a M5.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Vestavěné zástrčky, M12, pin, rovný, Montážní závit: M 16 x 1,5, Počet pólů: 8, Délka vlákna / kabelu: 0.5 m, Přední montáž
Objednací číslo	1861110000
Typ	SAIE-M12S-8-0.5U-M16
GTIN (EAN)	4032248419159
Množství	1 ks

Datum vytvoření 25. května 2024 2:30:11 CEST

Stav katalogu 18.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

SAIE-M12S-8-0.5U-M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 29 g

Technické údaje – upravitelné zásuvné konektory

Cykly zapojování	≥ 100	Hlavní materiál krytu	Mosaz, poniklované
Jmenovité napětí	30 V	Jmenovitý proud	2 A
Jmenovitý proud	4 A (4 a 5 pólů)/ 2 A (8 pólů)/ 1,5 A (12 pólů)	Kódování	A-kódování
Povrch kontaktu	Pozlacené	Počet pólů	8
Rozsah teplot krytu	-30...+90 °C	Stupeň krytí	IP67, přišroubované

Standardy

Standardní konektor IEC 61076-2-101

Obecné údaje

Cykly zapojování	≥ 100	Délka kabelu	0,5 m
Délka vlákna / kabelu	0,5 m	Hlavní materiál krytu	Mosaz, poniklované
Jmenovité napětí	30 V	Jmenovité napětí	250 V (4-pole)/ 60 V (5-pole)/ 30 V (8 and 12-pole)
Jmenovitý proud	2 A	Jmenovitý proud	4 A (4 a 5 pólů)/ 2 A (8 pólů)/ 1,5 A (12 pólů)
Kódování	A-kódování	Materiál	PUR
Montážní závit	M 16 x 1,5	Povrch kontaktu	Pozlacené
Počet pólů	8	Průřez jádra	0,25 mm ²
Průřez vodiče (tisk/online)	0,34 (4 a 5 kontaktů)/ 0,25 (8 kontaktů)/ 0,14 (12 kontaktů)	Připojovací závit	M12
Rozsah teplot krytu	-30...+90 °C	Stupeň krytí	IP67, přišroubované
Typ montáže	Přední montáž	Vnější prům. vodiče	-

Klasifikace

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC003570
ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ECLASS 9.0	27-44-01-03	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-03	ECLASS 11.0	27-44-01-03
ECLASS 12.0	27-44-01-03	ECLASS 13.0	27-44-01-03

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

SAIE-M12S-8-0.5U-M16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technické údaje****Osvědčení**

Schválení



ROHS

Shoda

UL File Number Search

Web UL

Č. osvědčení (cULus)

E307231

Soubory ke stažení

Technické údaje

[CAD data – STEP](#)

Katalogy

[Catalogues in PDF-format](#)

Brožury

[FL FIELDWIRING EN](#)[FL FIELDWIRING EN](#)

SAIE-M12S-8-0.5U-M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

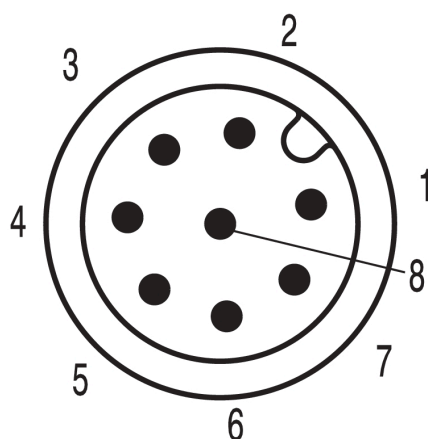
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy

Schéma pólů



SAIE-M12S-8-0.5U-M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Mosazné pojistné matice, poniklované



Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SKMU M16 MS	Verze
Objednací číslo	6736990000	SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, M 16, 2.8 mm,
GTIN (EAN)	4008190956462	Mosaz poniklovaná
Množství	100 ks	