

SAIE-7/8-S-5-0.2U-M20**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Podobné ilustraci**

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, 7/8", Montážní závit: M 20, Počet pólů: 5, Délka vlákna / kabelu: 0.2 m
Objednací číslo	1471490000
Typ	SAIE-7/8-S-5-0.2U-M20
GTIN (EAN)	4050118278729
Množství	1 ks

SAIE-7/8-S-5-0.2U-M20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 30 g

Technické údaje – upravitelné zásuvné konektory

Cykly zapojování	≥ 100	Hlavní materiál krytu	Tlakově litý zinek, poniklovaný
Jmenovité napětí	300 V	Jmenovitý proud	8 A
Jmenovitý proud	8 A (4 a 5 pólů), 10 A (3 póly)	Kabelové vývodky	M 20
Kódování	žádná	Materiál kontaktu	CuZn
Povrch kontaktu	Pozlacené	Počet pólů	5
Rozsah teplot krytu	-25...+85 °C	Stupeň krytí	IP67, přišroubované
Typ připojení	Kolíkový konektor		

Obecné údaje

Cykly zapojování	≥ 100
Délka kabelu	0,2 m
Délka vlákna / kabelu	0,2 m
Hlavní materiál krytu	Tlakově litý zinek, poniklovaný
Jmenovité impulzní napětí	4 000 V
Jmenovité napětí	300 V
Jmenovité napětí	300 V
Jmenovité napětí (UL)	600 V
Jmenovitý proud	8 A
Jmenovitý proud	8 A (4 a 5 pólů), 10 A (3 póly)
Kabelové vývodky	M 20
Kódování	žádná
Materiál kontaktu	CuZn
Montážní závit	M 20
Povrch kontaktu	Pozlacené
Počet pólů	5
Průřez jádra	0,75 mm ²
Připojovací závit	7/8"
Rozpětí utahovacího momentu instalace	11,8 ... 12 Nm
Rozsah teplot krytu	-25...+85 °C
Stupeň krytí	IP67, přišroubované
Typ připojení	Kolíkový konektor
Utahovací moment	1,5 Nm
Utahovací moment instalace	min. 11,8 Nm max. 12 Nm

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	7baf363e-d867-435e-844e-c01f32ebf146

Datum vytvoření 26. června 2024 2:29:25 CEST

Stav katalogu 14.06.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

SAIE-7/8-S-5-0.2U-M20**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 (cURus)	E307231

Soubory ke stažení

Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

SAIE-7/8-S-5-0.2U-M20

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

www.weidmueller.com

Nákresy

Schéma připojení

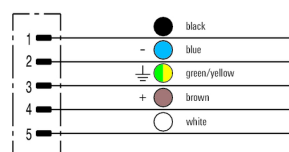


Schéma pólů

