

SAIE-M12S-5S2.0U HW

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, PG 9, Počet pólů: 5, 2 m
Číslo objednávky	1341230200
Typ	SAIE-M12S-5S2.0U HW
GTIN (EAN)	4050118145533
Množství	1 items

SAIE-M12S-5S2.0U HW

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	92.4 g
----------------	--------

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Technické specifikace kabelu

Délka kabelu	2 m	Barva opláštění	černá
PE funkce	Ne	Průřez jádra	0.25 mm ²
Délka vlákna / kabelu	2 m	Počet pólů	5

Technické údaje – upravitelné zásuvné konektory

Počet pólů	5	Kódování	A-kódování
Povrch kontaktu	Pozlacené	Typ připojení	Kontakt
Hlavní materiál krytu	Tlakově litý zinek, poniklované	Jmenovité napětí	125 V
Jmenovitý proud	4 A	Stupeň krytí	IP68
Kabelová průchodka	PG 9	Jmenovitý proud	4 A (5 pólů) / 2 A (8 pólů)
Rozsah teplot krytu	-5 ... +70 °C		

Klasifikace

ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ETIM 10.0	EC003570	ECLASS 14.0	27-44-01-03
ECLASS 15.0	27-44-01-03		

Nákresy

Schéma připojení

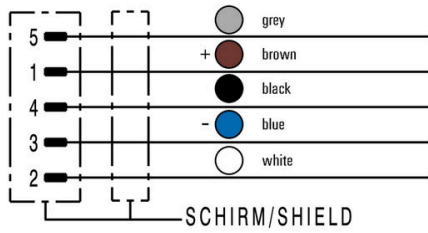


Schéma pólů

