



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, M5, Zásuvka, rovná, Montážní závit: , Počet pólů: 4, Délka vlákna / kabelu: 0.2 m
Číslo objednávky	1873040000
Typ	SAIE-M5B-4-0.2U
GTIN (EAN)	4032248478286
Množství	1 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 3.56 g

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici RoHS	Vyhovující
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Technické specifikace kabelu

Průřez jádra	0.14 mm ²	Délka vlákna / kabelu	0.2 m
Barevné kódování	hnědá, bílá, modrá, černá	Počet pólů	4

Technické údaje – upravitelné zásuvné konektory

Počet pólů	4	Povrch kontaktu	Pozlacené
Typ připojení	Patice	Hlavní materiál krytu	Mosaz, poniklované
Jmenovité napětí	60 V	Jmenovitý proud	1 A
Stupeň krytí	IP67, příšroubované	Cykly zapojování	≥ 500
Kabelová průchodka	M 5	Rozsah teplot krytu	-25...+80 °C

Obecné údaje

Počet pólů	4	Připojovací závit	M5
Povrch kontaktu	Pozlacené	Průřez jádra	0.14 mm ²
Typ připojení	Patice	Hlavní materiál krytu	Mosaz, poniklované
Jmenovité napětí	60 V	Jmenovitý proud	1 A
Stupeň krytí	IP67, příšroubované	Cykly zapojování	≥ 500
Kabelová průchodka	M 5	Základní materiál	PVC
Jmenovité napětí	60 V	Připojení 1	M5
Připojení 2	Flying wires	Délka vlákna / kabelu	0.2 m
Rozsah teplot krytu	-25...+80 °C	Vnější prům. vodiče	-

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

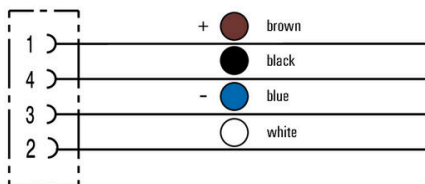


Schéma pólů

