

SAISGZ-M-4A-6/8-M12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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.

Připojení tažnou pružinou zajišťuje vynikající funkční bezpečnost a kratší dobu instalace. Tato technologie umožňuje připojení vodiče do tažné pružiny bez koncovky (volitelně s koncovkou). Připojení mezi vodičem a tažnou pružinou je odolné proti vibracím a zvyšuje dlouhodobou stabilitu.

Všeobecné objednávací údaje

Verze	Konektor připojitelný v terénu, M12
Číslo objednávky	1304280000
Typ	SAISGZ-M-4A-6/8-M12
GTIN (EAN)	4050118103434
Množství	1 items

SAISGZ-M-4A-6/8-M12

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

www.weidmueller.com

Technical data

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Průměr 20 mm Čistá hmotnost 30 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, Imidazolidine-2-thione 96-45-7
SCIP bcee35cf-c0f5-43d2-8daf-65ab0d08641a

Technické údaje – upravitelné zásuvné konektory

Počet pólů	4	Kódování	A-kódování
Povrch kontaktu	Pozlacené	LED	Ne
Typ připojení	Připojení s kotevní svorkou	Hlavní materiál krytu	poniklovaný litý zinek
Odpor izolace	108 Ω	Průměr kabelu, max.	8 mm
Průměr kabelu, min.	6 mm	Průřez vodiče, max.	0.5 mm ²
Průřez vodiče, min.	0.14 mm ²	Jmenovité napětí	250 V
Jmenovitý proud	4 A	Stupeň krytí	IP67
Cykly zapojování	≥ 100	Závažnost znečištění	3
Druh kontaktu	Konektor samec	Připojení stínění	Ano
Materiál kroužku se závitem	Tlakově litý zinek	Rozsah teplot krytu	-40 ... +85 ° C
Průřez připojení max.	0.5 mm ²	Průřez připojení min.	0.14 mm ²

Obecné informace

Počet pólů	4	Připojení 1	M12
Připojení 2	Tension-clamp	Klasifikace hořlavosti UL 94	None
Hlavní materiál krytu	poniklovaný litý zinek	Připojovací závít	M12
Povrch kontaktu	Pozlacené	Průřez vodiče, pevným, max. (AWG)	AWG 20
Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, min.	0.14 mm ²	Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max.	0.5 mm ²
Průřez vodiče, pevný, min.	0.14 mm ²	Průřez vodiče, pevný, max.	0.5 mm ²
Stupeň krytí	IP67	Cykly zapojování	≥ 100

Klasifikace

ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

Schéma pólů

