

SAIS 5/9-VA-B-COD**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 objednací údaje

Verze	Konektor připojitelný v terénu, M12, pin, rovný
Číslo objednávky	1920720000
Typ	SAIS 5/9-VA-B-COD
GTIN (EAN)	4032248561445
Množství	1 ks

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	45 g
----------------	------

Technické údaje – upravitelné zásuvné konektory

Cykly zapojování	≥ 100	Hlavní materiál krytu	1.4404/316L
Izolační síla	10 ⁸ Ω	Jmenovité napětí	60 V
Jmenovitý proud	4 A	Kódování	B-kódování
Materiál kroužku se závitem	Nerezová ocel	Povrch kontaktu	Pozlacené
Počet pólů	5	Průměr kabelu	6...8 mm (PG9)
Průměr kabelu, max.	8 mm	Průměr kabelu, min.	6 mm
Průřez vodiče, max.	0,5 mm ²	Průřez vodiče, min.	0,14 mm ²
Připojení stínění	Ano	Rozsah teplot krytu	-40 ... +85 °C
Stupeň krytí	IP69K	Typ připojení	Připojení s kotevní svorkou
Závažnost znečištění	3		

Obecné informace

Počet pólů	5	Připojení 1	M12
Připojení 2	Tension-clamp	Hlavní materiál krytu	1.4404/316L
Připojovací závit	M12	Povrch kontaktu	Pozlacené
Stupeň krytí	IP69K	Cykly zapojování	≥ 100

Klasifikace

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ECLASS 9.0	27-44-01-02	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-02	ECLASS 11.0	27-44-01-02
ECLASS 12.0	27-44-01-16	ECLASS 13.0	27-44-01-02

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0ea6d931-f9e9-40a6-89d9-8d67103189d3
Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelná/známa)	6c

Osvědčení

Schválení



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

Soubory ke stažení

Uživatelská dokumentace	Manual
Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

Schéma pólů