

SAISWC-M-4/8S-M12-D-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 krimpováním se vyznačuje vysokou funkční spolehlivostí. S touto technologií připojení se vodič nalisuje krimpováním na kontakt a poté zapojí do obalu kontaktu. Spojení mezi vodičem a krimpovacím kontaktem je odolné proti vibracím a vyznačuje se dlouhodobou stabilitou. Krimpovací kontakty se objednávají samostatně.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Konektor připojitelný v terénu, M12, pin, 90°
Objednací číslo	1467850000
Typ	SAISWC-M-4/8S-M12-D-COD
GTIN (EAN)	4050118273632
Množství	1 ks

SAISWC-M-4/8S-M12-D-COD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	63 g
----------------	------

Technické údaje – upravitelné zásuvné konektory

Cykly zapojování	≥ 200	Hlavní materiál krytu	CuZn
Jmenovité napětí	250 V	Jmenovitý proud	4 A
Kódování	D-kódování	Materiál kroužku se závitem	Tlakově litý zinek
Povrch kontaktu	Pozlacené	Počet pólů	4
Průměr kabelu	5...8 mm	Průměr kabelu, max.	8 mm
Průměr kabelu, min.	5 mm	Průřez připojení max.	0,5 mm ²
Průřez připojení min.	0,34 mm ²	Průřez vodiče, max.	0,5 mm ²
Průřez vodiče, min.	0,34 mm ²	Připojení stínění	Ano
Rozsah teplot krytu	-40 ... +85 °C	Stupeň krytí	IP67
Typ připojení	Nalisované připojení	Závažnost znečištění	3

Obecné informace

Počet pólů	4	Připojení 1	M12
Připojení 2	Lisovaný spoj	Hlavní materiál krytu	CuZn
Připojovací závít	M12	Povrch kontaktu	Pozlacené
Stupeň krytí	IP67	Cykly zapojování	≥ 200

Elektrické vlastnosti

Jmenovité napětí	250 V
------------------	-------

Obecné standardy

Standardní konektor	IEC 61076-2-101
---------------------	-----------------

Standardy

Standardní konektor	IEC 61076-2-101
---------------------	-----------------

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	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

SAISWC-M-4/8S-M12-D-COD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technické údaje****Osvědčení**

Schválení



ROHS

Shoda

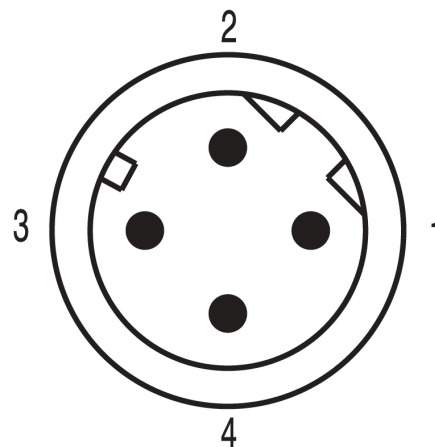
Soubory ke staženíOsvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [PROFINET Manufacturer's Declaration](#)Technické údaje [CAD data – STEP](#)Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)Brožury [FL FIELDWIRING EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)

SAISWC-M-4/8S-M12-D-COD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Nákresy****Schéma pólů**

SAISWC-M-4/8S-M12-D-COD

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

M12 krimpovací kontakty



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 krimpováním se vyznačuje vysokou funkční spolehlivostí. S touto technologií připojení se vodič nalisuje krimpováním na kontakt a poté zapojí do obalu kontaktu. Spojení mezi vodičem a krimpovacím kontaktem je odolné proti vibracím a vyznačuje se dlouhodobou stabilitou.

Krimpovací kontakty se objednávají samostatně.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SAI-M12-KSC-0.34/0.5	Verze
Objednací číslo	468860000	Kontakt, Kontakt
GTIN (EAN)	4050118273984	
Množství	100 ks	