

SAISWZ-M-4D-6/8-M12

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

www.weidmueller.com



M12 zásuvný konektor s IP 67 k dispozici s připojením šrouby nebo tažnou pružinou

Všeobecné objednací údaje

Verze	Konektor připojitelný v terénu, M12
Číslo objednávky	1803930001
Typ	SAISWZ-M-4D-6/8-M12
GTIN (EAN)	4032248647958
Množství	1 items

SAISWZ-M-4D-6/8-M12

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 61.72 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

		Kódování	D-kódování
Počet pólů	4	Typ připojení	Připojení s kotevní svorkou
Povrch kontaktu	Pozlacené	Odpor izolace	108 Ω
Hlavní materiál krytu	CuZn	Průměr kabelu, min.	6 mm
Průměr kabelu, max.	8 mm	Průřez vodiče, min.	0.25 mm ²
Průřez vodiče, max.	0.5 mm ²	Jmenovitý proud	4 A
Jmenovité napětí	250 V	Cykly zapojování	≥ 100
Stupeň krytí	IP67	Druh kontaktu	Konektor samec
Závažnost znečištění	3	Materiál kroužku se závitem	Tlakově litý zinek
Připojení stínění	Ano	Průřez připojení max.	0.5 mm ²
Rozsah teplot krytu	-40 ... +85 °C		
Průřez připojení min.	0.14 mm ²		

Obecné informace

Počet pólů	4	Připojení 1	M12
Připojení 2	Tension-clamp	Hlavní materiál krytu	CuZn
Připojovací závit	M12	Povrch kontaktu	Pozlacené
Stupeň krytí	IP67	Cykly zapojování	≥ 100

Elektrické vlastnosti

Odpor izolace	108 Ω	Jmenovité napětí	250 V
---------------	-------	------------------	-------

Obecné standardy

Standardní konektor IEC 61076-2-101

Standardy

Standardní konektor IEC 61076-2-101

Klasifikace

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

Technické údaje

ECLASS 15.0

27-44-01-16

Nákresy

Schéma pólů

