

**SAIBGI-P-4A-5.5/8-M12****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Obrázek výrobku**

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.

IDC se instaluje jednoduše a rychle díky možnosti připojení vodiče přímo do svěrného bodu bez nutnosti krimpování nebo odizolování. Také nabízí vynikající funkční bezpečnost.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	Konektor připojitelný v terénu, M12
Číslo objednávky	<a href="#">1852750000</a>
Typ	SAIBGI-P-4A-5.5/8-M12
GTIN (EAN)	4032248386871
Množství	1 items

## SAIBGI-P-4A-5.5/8-M12

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

www.weidmueller.com

## Technické údaje

### Osvědčení

ROHS Shoda

### Rozměry a hmotnosti

Průměr 20.5 mm Čistá hmotnost 39.98 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
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

### Technické údaje – upravitelné zásuvné konektory

Počet pólů	4	Kódování	A-kódování
Povrch kontaktu	pocínované	LED	Ne
Přířazení	Kolík 1- 4	Typ připojení	Připojení s odstraněním izolace
Hlavní materiál krytu	CuZn	Odpor izolace	108 Ω
Průměr kabelu, max.	8 mm	Průměr kabelu, min.	5.5 mm
Materiál kontaktu	Slitina mědi	Průřez vodiče, max.	0.75 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče, min.	0.34 mm <sup>2</sup>	Jmenovité napětí	50 V
Jmenovitý proud	4 A	Stupeň krytí	IP67
Cykly zapojování	≥ 50	Závažnost znečištění	3
Druh kontaktu	Konektor samice	Připojení stínění	Ne
Materiál kroužku se závitem	Tlakově litý zinek	Rozsah teplot krytu	-25...+85 °C

### Obecné informace

Počet pólů	4	Připojení 1	M12
Připojení 2	IDC	Popis výrobku	SAIS / B IDC (0,75)
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Hlavní materiál krytu	CuZn
Připojovací závit	M12	Materiál kontaktu	Slitina mědi
Povrch kontaktu	pocínované	Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, min.	0.34 mm <sup>2</sup>
Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max.	0.75 mm <sup>2</sup>	Stupeň krytí	IP67
Cykly zapojování	≥ 50		

### 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
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

**Schéma pólů**

