

**SAIBP-M-5B-4/8-M12****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto**

Al giorno d'oggi i cavi con lunghezze personalizzabili sono molto richiesti. In risposta a questa esigenza, Weidmüller offre una vasta gamma di connettori ad innesto per il libero confezionamento.

Connettori maschio e femmina confezionabili liberamente per collegamenti M8, M12, M16 e 7/8" estremamente robusti e ideali, ad esempio, per la costruzione di macchine. I connettori M12 offrono la scelta tra 5 diversi sistemi di collegamento.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Connettore collegabile al campo, M12, Connettore femmina dritto
Nr.Cat.	<a href="#">2681660000</a>
Tipo	SAIBP-M-5B-4/8-M12
GTIN (EAN)	4050118759839
CPZ	1 Pezzo

## SAIBP-M-5B-4/8-M12

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Peso netto 43 g

## Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

Campo di temperatura custodia	-40 ... +85 ° C	Codifica	B
Collegamento schermato	Sì	Corrente nominale	4 A
Diametro del cavo	4...8 mm	Diametro del cavo, max.	8 mm
Diametro del cavo, min.	4 mm	Grado di lordura	3
Grado di protezione	IP67	Materiale anello filettato	Pressofusione di zinco
Materiale base della custodia	PA 66	Numero di poli	5
Resistenza contro l'isolamento	≥ 100 MΩ	Sezione di collegamento cavo, max.	0,75 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, min.	0,14 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento, max.	0,75 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento, min.	0,14 mm <sup>2</sup>	Superficie dei contatti	Ni/Au
Tensione nominale	60 V	Tensione nominale	250 V (4 poli) / 60 V (5 poli)
Tipo di collegamento	PUSH IN		

## Dati generali

Numero di poli	5	Collegamento 1	M12
Collegamento 2	PUSH IN	Materiale base della custodia	PA 66
Filettatura del collegamento	M12	Superficie dei contatti	Ni/Au
Grado di protezione	IP67		

## Norme

Protezione antincendio in vagoni DIN EN 45545-2 Resistente a urti e vibrazioni secondo EN 50155:2001

## Classificazioni

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	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

## Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N&deg; Certificato (cULus)	E307231

## Download

Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

Data di creazione 15 marzo 2023 20.00.51 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

**SAIBP-M-5B-4/8-M12**

**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

**Disegni**

**Disegno**

