

### 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





Per il collegamento lato apparecchio è necessario installare diversi connettori nel cablaggio dei sensori e attuatori. Questi sono disponibili nelle varianti M12, M8 e naturalmente M5.

### Dati generali per l'ordinazione

Versione	Spina incorporata, M12, Connettore femmina diritto, M 16, Numero di poli: 5, 1 m, Montaggio frontale
Nr.Cat.	<u>1963550000</u>
Tipo	SAIE-M12B-5-1.0U-FP-M16
GTIN (EAN)	4032248645640
CPZ	1 Pezzo



### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Dati tecnici

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

## Dimensioni e pesi

Peso netto	38 g	www.weidmueller.com

### **Temperature**

Temperatura d'esercizio , min.	-30 °C	Temperatura d'esercizio , max.	90 °C

### Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

Cicli di inserimento	≥ 100	Codifica	Α
Corrente nominale	4 A (4 e 5 poli)/ 2 A (8 poli)/ 1,5 A (12 poli)	Grado di protezione	IP67, se avvitato
Materiale base della custodia	Pressofusione di zinco	Numero di poli	5
Pressacavi	M 16	Superficie dei contatti	dorata
Tensione nominale	60 V	Tensione nominale	250 V (4 poli)/ 60 V (5 poli)/ 30 V (8 e 12 poli)

#### Norme

Connettori a norma	IEC 61076-2-101	

### Dati generali

Cicli di inserimento	≥ 100	Codifica	Α
Corrente nominale	4 A (4 e 5 poli)/ 2 A (8	Diametro esterno conduttore	
	poli)/ 1,5 A (12 poli)		-
Filettatura del collegamento	M12	Filettatura di montaggio	M 16
Grado di protezione	IP67, se avvitato	Lunghezza del cavo	1 m
Lunghezza trefolo/cavo	1 m	Materiale	PVC
Materiale base della custodia	Pressofusione di zinco	Numero di poli	5
Pressacavi	M 16	Sezione del conduttore	0,34 mm <sup>2</sup>
Sezione incrociata cavo (stampa/online)	0,34 (4 e 5 poli)/ 0,25 (8	Superficie dei contatti	
	poli)/ 0,14 (12 poli)		dorata
Tensione nominale		Tensione nominale	250 V (4 poli)/ 60 V (5
	60 V		poli)/ 30 V (8 e 12 poli)
Tipo di montaggio	Montaggio frontale		

## Classificazioni

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC003570
ETIM 8.0	EC003570	ECLASS 9.0	27-44-01-03
ECLASS 9.1	27-44-01-03	ECLASS 10.0	27-44-01-03
ECLASS 11.0	27-44-01-03	ECLASS 12.0	27-44-01-03

### Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1	
SCIP	4060c755-8d0b-4d43-bdb3-4ffabe9d7497	



### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Dati tecnici

Tel. +49 5231 14-0

**O**mologazioni

into@waidmwaller.com

Fax. +49 5231 14-2083

Omologazioni



Conforme

www.weidmueller.com

UL File Number Search Sito web UL N° Certificato (cULus) E307231

### **Download**

**ROHS** 

Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN



### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

**Disegni** Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

## Schema dei poli

