

**SAIE-M12S-PB-0.5U HW****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, PG 9, Numero di poli: 2, 0.5 m
N. d'ordine	<a href="#">1279490050</a>
Tipo	SAIE-M12S-PB-0.5U HW
GTIN (EAN)	4050118076400
CPZ	1 Pezzo

## SAIE-M12S-PB-0.5U HW

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Peso netto	46 g
------------	------

## Dati tecnici del cavo

Colore della guaina	Viola (simile a RAL 4001)	Funzione PE	No
Lunghezza del cavo	0,5 m	Numero di poli	2
Sezione del conduttore	0,25 mm <sup>2</sup>	Sezione del filo AWG	AWG 24

## Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

Campo di temperatura custodia	-20 ... +60 °C	Cicli di inserimento	≥ 500
Codifica	Codificato B	Corrente nominale	4 A
Grado di lordura	3	Grado di protezione	IP68
Materiale base della custodia	Pressofusione di zinco, nichelato	Numero di poli	2
Pressacavi	PG 9	Sezione di collegamento cavo, max.	0,25 mm <sup>2</sup>
Superficie dei contatti	dorata	Tensione nominale	250 V
Tipo di collegamento	Maschio		

## Classificazioni

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC003570
ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-44-01-03
ECLASS 14.0	27-44-01-03		

## Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c

## Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

## Download

Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

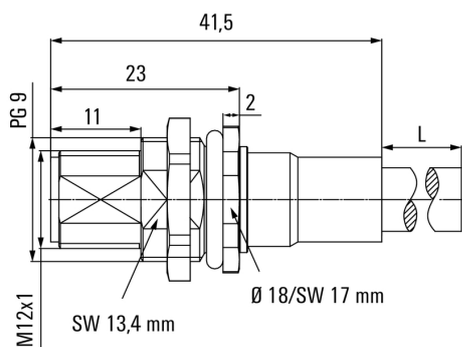
**SAIE-M12S-PB-0.5U HW**

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

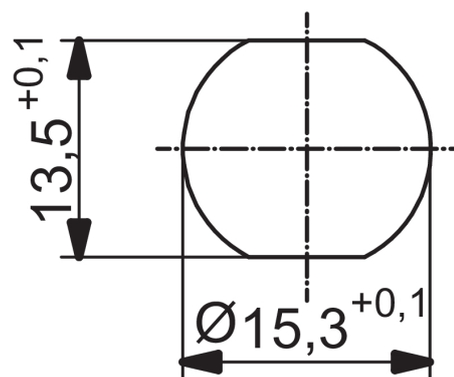
www.weidmueller.com

**Disegni**

**Disegno quotato**



**Disegno dettagliato**



**Schema elettrico**

