

**SAIE-M12B-5-1.0V-HW-PG9****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.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 dritto, Filettatura di montaggio: PG 9, Numero di poli: 5, Lunghezza trefolo/cavo: 1 m, Montaggio pannello posteriore
N. d'ordine	<a href="#">1115620000</a>
Tipo	SAIE-M12B-5-1.0V-HW-PG9
GTIN (EAN)	4032248895670
CPZ	10 Pieza

## SAIE-M12B-5-1.0V-HW-PG9

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

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

## Dimensioni e pesi

Peso netto	46.8 g
------------	--------

## Conformità ambientale del prodotto

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

## Dati tecnici del cavo

Sezione del conduttore	0.5 mm <sup>2</sup>	Lunghezza trefolo/cavo	1 m
Codifica a colori	marrone, bianco, blu, Nero, grigio, Verde/giallo	Numero di poli	5

## Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

Numero di poli	5	Codifica	Codificato A
Superficie dei contatti	Ni/Au	Materiale base della custodia	CuZn, nichelato
Materiale dei contatti	CuSn	Tensione nominale	60 V
Corrente nominale	4 A	Grado di protezione	IP67, se avvitato
Grado di lordura	3		

## Norme

Connettori a norma	IEC 61076-2-101
--------------------	-----------------

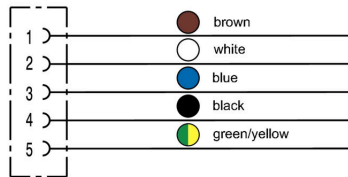
## Dati generali

Numero di poli	5	Codifica	Codificato A
Filettatura del collegamento	M12	Superficie dei contatti	Ni/Au
Sezione del conduttore	0.5 mm <sup>2</sup>	Materiale base della custodia	CuZn, nichelato
Materiale dei contatti	CuSn	Tipo di montaggio	Montaggio pannello posteriore
Tensione nominale	60 V	Corrente nominale	4 A
Apertura della chiave	19 mm	Grado di protezione	IP67, se avvitato
Grado di lordura	3	Collegamento 1	M12
Collegamento 2	Flying wires	Lunghezza trefolo/cavo	1 m
Filettatura di montaggio	PG 9	Diametro esterno conduttore	-

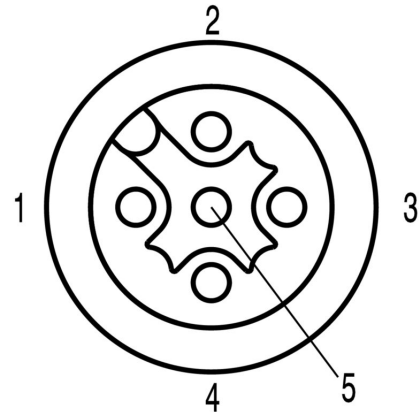
## Classificazioni

ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ETIM 10.0	EC003570	ECLASS 14.0	27-44-01-03
ECLASS 15.0	27-44-01-03		

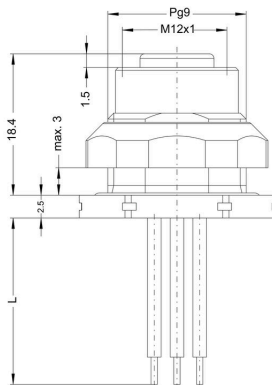
**Schema elettrico**



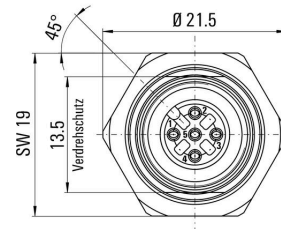
**Schema dei poli**



**Disegno quotato**



**Disegno quotato**



**Disegno dettagliato**

