

SAIE-M12B-5S2.0U HW**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

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

Tipo	SAIE-M12B-5S2.0U HW
Nr.Cat.	1222270000
Versione	Spina incorporata, M12, PG 9, Numero di poli: 5
GTIN (EAN)	4050118005905
CPZ	1 Pezzo

SAIE-M12B-5S2.0U HW**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e peso**

Peso netto 38 g

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Dati generali

Campo di temperatura custodia	-5 ... +70 °C	Colore della guaina	Nero
Corrente nominale	4 A	Corrente nominale	4 A (5 poli), 2 A (8 poli)
Diámetro esterno conduttore	-	Filettatura del collegamento	M12
Grado di protezione	IP68	Lunghezza trefolo/cavo	2 m
Materiale	PUR/ PVC	Materiale base della custodia	Pressofusione di zinco, nichelato
Numero di poli	5	Pressacavi	PG 9
Sezione del conduttore	0,25 mm ²	Superficie dei contatti	dorata
Tensione di dimensionamento	125 V (5 poli)/ 60 V (8 poli)	Tensione nominale	125 V
Tipo di collegamento	Femmina		

Classificazioni

ETIM 5.0	EC002635	ETIM 6.0	EC002635
eClass 6.2	27-26-07-02	eClass 7.1	27-44-01-02
eClass 8.1	27-44-01-02	eClass 9.0	27-44-01-02
eClass 9.1	27-44-01-03		

Approvazioni

Omologazioni

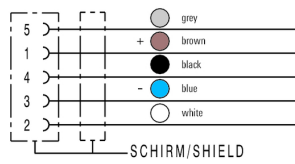


ROHS Conforme

Downloads
 Brochure/Catalogo [CAT 8 SAI 15/16 EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)

SAIE-M12B-5S2.0U HW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Disegni**Schema elettrico****Schema dei poli**