

SAIE-M8S-4-0.5U-FP-M8**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, M8 thread, Connettore maschio, diritto, Filettatura di montaggio: M8, Numero di poli: 4, Lunghezza trefolo/cavo: 0.5 m
N. d'ordine	1078720000
Tipo	SAIE-M8S-4-0.5U-FP-M8
GTIN (EAN)	4032248840618
CPZ	1 Pieza

SAIE-M8S-4-0.5U-FP-M8

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Peso netto	12 g
------------	------

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Dati tecnici del cavo

Sezione del conduttore	0.25 mm ²	Lunghezza trefolo/cavo	0.5 m
Codifica a colori	marrone, bianco, blu, Nero	Numero di poli	4

Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

Numero di poli	4	Codifica	nessuno
Superficie dei contatti	dorata	Tipo di collegamento	Maschio
Materiale base della custodia	Ottone, nichelato	Tensione nominale	30 V
Corrente nominale	4 A	Grado di protezione	IP67, se avvitato
Cicli di inserimento	≥ 100	Pressacavo	M 8
Campo di temperatura custodia	-30...+90 °C		

Norme

Connettori a norma	IEC 61076-2-104
--------------------	-----------------

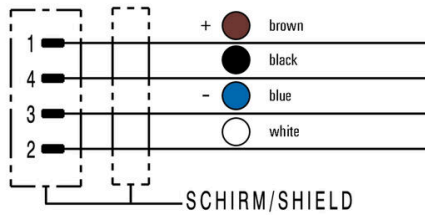
Dati generali

Numero di poli	4	Codifica	nessuno
Filettatura del collegamento	M8 thread	Superficie dei contatti	dorata
Sezione del conduttore	0.25 mm ²	Tipo di collegamento	Maschio
Materiale base della custodia	Ottone, nichelato	Tensione nominale	30 V
Corrente nominale	4 A	Grado di protezione	IP67, se avvitato
Cicli di inserimento	≥ 100	Pressacavo	M 8
Materiale di base	PVC	Tensione nominale	60 V (3-pole) / 30 V (4-pole)
Collegamento 1	M8	Collegamento 2	Flying wires
Lunghezza trefolo/cavo	0.5 m	Filettatura di montaggio	M8
Campo di temperatura custodia	-30...+90 °C	Diametro esterno conduttore	-

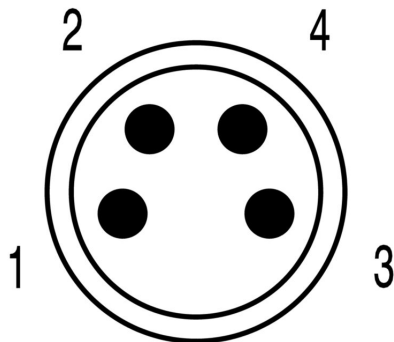
Classificazioni

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



Sezione di montaggio

