

**SAIE-M8R-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 snap, Connettore maschio, dritto, Filettatura di montaggio: M8, Numero di poli: 4, Lunghezza trefolo/cavo: 0.5 m
N. d'ordine	<a href="#">1861290000</a>
Tipo	SAIE-M8R-4-0.5U-FP-M8
GTIN (EAN)	40322484 19364
CPZ	1 Pezzo

**SAIE-M8R-4-0.5U-FP-M8****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Peso netto 14 g

**Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili**

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

**Dati generali**

Campo di temperatura custodia	-30...+90 °C	Cicli di inserimento	≥ 100
Corrente nominale	4 A	Diametro esterno conduttore	-
Filettatura del collegamento	M8 snap	Filettatura di montaggio	M8
Grado di protezione	IP67, se avvitato	Lunghezza del cavo	0,5 m
Lunghezza trefolo/cavo	0,5 m	Materiale	PVC
Materiale base della custodia	Ottone, nichelato	Numero di poli	4
Pressacavi	M 8	Sezione del conduttore	0,25 mm <sup>2</sup>
Superficie dei contatti	dorata	Tensione nominale	30 V
Tensione nominale	60 V (3-poli) / 30 V (4-poli)	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	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb921774b4
Stato conformità RoHS	Conforme

**Omologazioni**

Omologazioni



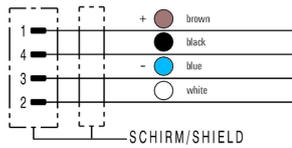
ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N&deg; Certificato (cULus)	E307231

**Download**

Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

Data di creazione 18 settembre 2024 16.00.43 CEST

Versione catalogo 14.09.2024 / Con riserva di modifiche tecniche

**Foglio dati****SAIE-M8R-4-0.5U-FP-M8****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Disegni****Schema elettrico****Schema dei poli**