

SAIE-M8R-3-0.5U-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, diritto, M 8, Numero di poli: 3, 0.5 m
Nr.Cat.	1861280000
Tipo	SAIE-M8R-3-0.5U-FP-M8
GTIN (EAN)	4032248419357
CPZ	1 Pezzo

Data di creazione 13 marzo 2023 9.39.24 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

SAIE-M8R-3-0.5U-FP-M8**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Peso netto 12 g

Temperature

Temperatura d'esercizio , min. -30 °C Temperatura d'esercizio , max. 90 °C

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	3
Pressacavi	M 8	Superficie dei contatti	dorata
Tensione nominale	60 V	Tensione nominale	60 V (3-poli) / 30 V (4-poli)
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	3
Pressacavi	M 8	Sezione del conduttore	0,25 mm ²
Superficie dei contatti	dorata	Tensione nominale	60 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	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

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° Certificato (cULus)	E307231

Foglio dati**SAIE-M8R-3-0.5U-FP-M8****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dati tecnici****Download**

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

Foglio dati

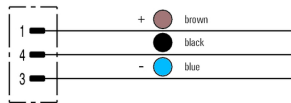
SAIE-M8R-3-0.5U-FP-M8

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

www.weidmueller.com

Disegni

Schema elettrico



Schema dei poli

