

### **SAIE-M8S-8-0.2U-FP**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Simile alla figura





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: 8, Lunghezza trefolo/cavo: 0.2 m	
N. d'ordine	<u>1467590000</u>	
Tipo	SAIE-M8S-8-0.2U-FP	
GTIN (EAN)	4050118273182	
CPZ	1 Pieza	



# **SAIE-M8S-8-0.2U-FP**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-44-01-03

27-44-01-03

27-44-01-03

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

ROHS	Conforme			
Dimensioni e pesi				
Peso netto	7.04 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	0.14 mm²	Sezione incrociata cavo (stampa/online)	0,14 mm <sup>2</sup>	
Lunghezza trefolo/cavo	0.2 m	Codifica a colori	bianco, marrone, verde giallo, grigio, rosa, blu, rosso	
Numero di poli	8			
Dati tecnici connettori ad i	nnosto liboromonto os	unforionabili		
Dati tecnici connettori ad ii	nnesto liberamente co	ontezionabili		
Numero di poli	8	Codifica	nessuno	
Superficie dei contatti	dorata	Tipo di collegamento	Maschio	
Materiale base della custodia	Ottone, nichelato	Tensione nominale	30 V	
Corrente nominale	1.5 A	Grado di protezione	IP67, se avvitato	
Cicli di inserimento	≥ 100	Pressacavo	M 8	
Campo di temperatura custodia	-25+85 °C			
Norme				
Connettori a norma	IEC 61076-2-104			
Dati generali				
Numero di poli	8	Codifica	nessuno	
Filettatura del collegamento	M8 thread	Superficie dei contatti	dorata	
Sezione del conduttore	0.14 mm <sup>2</sup>	Tipo di collegamento	Maschio	
Materiale base della custodia	Ottone, nichelato	Tensione nominale	30 V	
Corrente nominale	1.5 A	Grado di protezione	IP67, se avvitato	
Cicli di inserimento	≥ 100	Pressacavo	M 8	
Tensione nominale	30 V	Sezione incrociata cavo (stampa/online)		
Collegamento 1	M8	Collegamento 2	Flying wires	
Lunghezza trefolo/cavo	0.2 m	Filettatura di montaggio	M8	
Campo di temperatura custodia	-25+85 °C	Diametro esterno conduttore	-	
Classificazioni				
ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC003570	
ETIM 8.0	EC002635 EC003570	ETIM 7.0	EC003570	
ETIM 10.0	EC003570	ECLASS 9.0	27-44-01-03	
FCLASS 9 1	27-44-01-03	FCLASS 10.0	27-44-01-03	

Data di creazione 16.11.2025 02:33:59 MEZ

ECLASS 9.1

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

Versione catalogo / Disegni 2

ECLASS 10.0

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

27-44-01-03

27-44-01-03

27-44-01-03

27-44-01-03

# **SAIE-M8S-8-0.2U-FP**



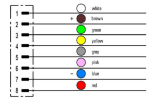
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Disegni

#### Schema elettrico



### Schema dei poli

