

**SAIE-M12S-5-TL****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, M12, Filettatura di montaggio: , Numero di poli: 5, Lunghezza trefolo/cavo:
N. d'ordine	<a href="#">1312980000</a>
Tipo	SAIE-M12S-5-TL
GTIN (EAN)	4050118116151
CPZ	20 Pieza

### Dati tecnici

#### Omologazioni

ROHS Conforme

#### Dimensioni e pesi

Peso netto 9.86 g

#### Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme senza esenzione  
 REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

#### Dati tecnici del cavo

Numero di poli 5

#### Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

Numero di poli	5	Codifica	Codificato A
Superficie dei contatti	dorata	Tipo di collegamento	Maschio
Materiale base della custodia	Pressofusione di zinco	Tensione nominale	60 V
Corrente nominale	4 A	Grado di protezione	IP68
Campo di temperatura custodia	-25...+85 °C		

#### Norme

Connettori a norma IEC 61076-2-101

#### Dati generali

Numero di poli	5	Codifica	Codificato A
Filettatura del collegamento	M12	Superficie dei contatti	dorata
Tipo di collegamento	Maschio	Materiale base della custodia	Pressofusione di zinco
Tensione nominale	60 V	Corrente nominale	4 A
Grado di protezione	IP68	Collegamento 1	M12
Collegamento 2	Dip soldering	Campo di temperatura custodia	-25...+85 °C
Diametro esterno conduttore	-		

#### Classificazioni

ETIM 8.0	EC003568	ETIM 9.0	EC003568
ETIM 10.0	EC003568	ECLASS 14.0	27-44-01-10
ECLASS 15.0	27-44-01-10		

**Disegni**

**Schema dei poli**

