

SAIE-M16S-5-HWM**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.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, M16, Filettatura di montaggio: M 18, Numero di poli: 5, Lunghezza trefolo/cavo:
N. d'ordine	1269790000
Tipo	SAIE-M16S-5-HWM
GTIN (EAN)	4050118058215
CPZ	1 Pieza

SAIE-M16S-5-HWM

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

www.weidmueller.com

Technical data

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 connettore per circuito stampato

Numero di poli	5	Codifica	nessuno
Collegamento schermato	Nessuno	Tensione nominale	250 V
Corrente nominale	6 A	Grado di protezione	IP40
Superficie dei contatti	Ag (argento)	Materiale base della custodia	Pressofusione di zinco, nichelato
Filettatura del collegamento	M16	Filettatura di montaggio	M 18

Dati generali

Numero di poli	5	Materiale base della custodia	Pressofusione di zinco, nichelato
Filettatura del collegamento	M16	Superficie dei contatti	Ag (argento)
Grado di protezione	IP40		

Nota importante

Note

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		

SAIE-M16S-5-HWM

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

Drawings

www.weidmueller.com

Schema dei poli