

SAIE-M16B-7-L**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, M16, Filettatura di montaggio: M 18, Numero di poli: 7, Lunghezza trefolo/cavo:
N. d'ordine	1326740000
Tipo	SAIE-M16B-7-L
GTIN (EAN)	4050118130850
CPZ	20 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Peso netto 9.88 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	7	Codifica	nessuno
Collegamento schermato	Nessuno	Tensione nominale	125 V
Corrente nominale	5 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	7	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		

Disegni

Schema dei poli
