

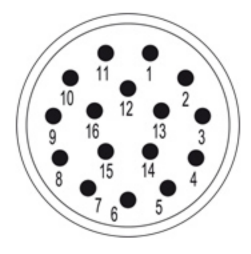
SAI-M23-SE-16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Assegnazione di PIN





I connettori maschio M23 tondi consentono un numero elevato di cicli d'accoppiamento, forte corrente di carico e alta densità di contatto unitamente a dimensioni minime. Custodie, inserti e contatti a crimpare devono essere ordinati separatamente.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Connettore per sensori/attuatori, Inserto
Nr.Cat.	<u>1170080000</u>
Tipo	SAI-M23-SE-16
GTIN (EAN)	4032248962136
CPZ	1 Pezzo



SAI-M23-SE-16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

-		-	-	
Dım	ens	ion	ı e	pesi

Peso netto	3 g	

Temperature

Temperatura d'esercizio, min.	-40 °C	Temperatura d'esercizio, max.	125 °C	

Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

Cicli di inserimento	> 1000	Codifica	nessuno
Corrente nominale	contatto da 1 mm = 8 A	Grado di lordura	3
Materiale base della custodia Poliammide termoplastico		Numero di poli	
	PA 6, PBT		16
Possibilità di codifica per inserti di		Tensione nominale	
segnale M23	H, N, S, X, Y, Z		160 V
Tensione nominale	contatto da 1 mm = 160 V	Tipo di collegamento	Collegamento a crimpare

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000438	ETIM 7.0	EC003557
ETIM 8.0	EC003557	ECLASS 9.1	27-44-02-05
ECLASS 10.0	27-44-02-23	ECLASS 11.0	27-44-02-23
ECLASS 12.0	27-44-02-23		

Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° certificato (UR)	E344862

Download

Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN



SAI-M23-SE-16

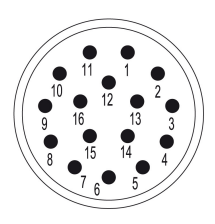
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

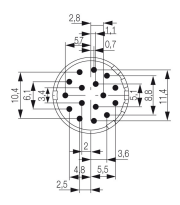
www.weidmueller.com

Disegni

Assegnazione di PIN



Disegno quotato



T	echnical data										
	Number of positions		6	7		3	12	16	17	1	9
	Number of contacts		6	7	8	1	12	16	17	16	3
	Contact-ø	mm	2	2	1	2	1	1	1	1	1.5

