

SAI-M23-BE-17-F-G**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

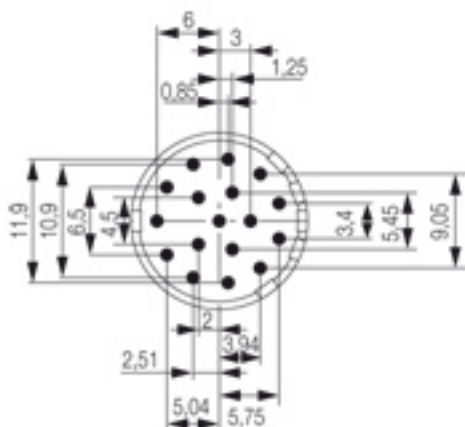
D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



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

Tipo	SAI-M23-BE-17-F-G
Nr.Cat.	1224660000
Versione	Connettore per sensori/attuatori
GTIN (EAN)	4050118008357
CPZ	1 Pezzo

SAI-M23-BE-17-F-G**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e peso**

Peso netto 15 g

Temperature

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

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Norme

N° certificato (UR) E344862

Dati generali

Cicli di inserimento	> 1000	Codifica	nessuno
Corrente nominale	8 A	Diametro esterno conduttore	-
Filettatura del collegamento	M23	Infiammabilità	V-0
Materiale base della custodia	Poliammide termoplastico PA 6, PBT	Materiale dei contatti	Lega di rame e zinco
Numero di poli	17	Numero/diametro dei contatti	17 x 1 mm
Resistenza contro l'isolamento	> 10 ⁶ mΩ	Superficie dei contatti	dorata
Tipo di collegamento	Collegamento a saldare		

Classificazioni

ETIM 4.0	EC002635	ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC000438	eClass 6.2	27-26-07-02
eClass 7.1	27-44-01-02	eClass 8.1	27-44-01-02
eClass 9.1	27-44-02-05		

Informazioni sul prodotto

Informazioni sul prodotto Custodie, inserti e contatti a crimpare devono essere ordinati separatamente.

Approvazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

DownloadsBrochure/Catalogo [CAT 8 SAI 15/16 EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)