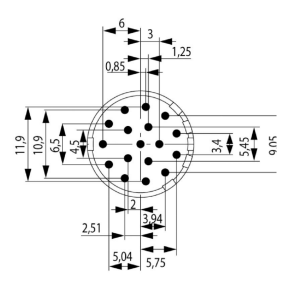
SAI-M23-BE-17-F



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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

Versione	Sensor/Actuator plug-in connector	
N. d'ordine	1224330000	
Tipo	SAI-M23-BE-17-F	
GTIN (EAN)	4050118008166	
CPZ	1 Pieza	

SAI-M23-BE-17-F



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni	a a
· ·	
	C 711 CA

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

Dimensioni e pesi

Peso netto	12.68 g

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55

Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

17	Codifica	nessuno
dorata	Tipo di collegamento	Calici a saldare
Poliammide termoplastico PA 6, PBT	Materiale dei contatti	Lega di rame e zinco
160 V	Corrente nominale	8 A
> 1000	Grado di Iordura	3
Femmina	Sezione di collegamento, max.	1.5 mm ²
0.08 mm ²		
	Poliammide termoplastico PA 6, PBT 160 V > 1000 Femmina	dorata Poliammide termoplastico PA 6, PBT 160 V > 1000 Tipo di collegamento Materiale dei contatti Corrente nominale Grado di lordura

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000438	ETIM 7.0	EC003557
ETIM 8.0	EC003557	ETIM 9.0	EC003557
ETIM 10.0	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	ECLASS 13.0	27-44-02-23
ECLASS 14.0	27-44-02-23	ECLASS 15.0	27-44-02-23

Versione catalogo / Disegni

Foglio dati

SAI-M23-BE-17-F



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni

