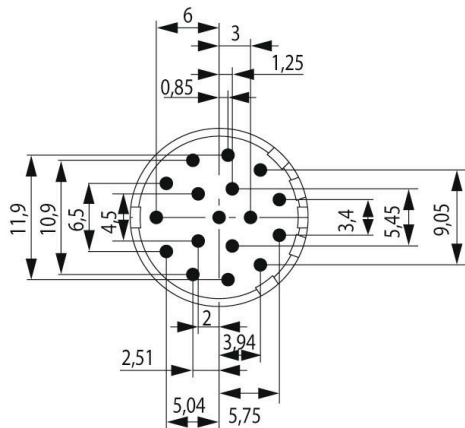


SAI-M23-BE-17-F

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	Connettore per sensori/attuatori
N. d'ordine	1224330000
Tipo	SAI-M23-BE-17-F
GTIN (EAN)	4050118008166
CPZ	1 Pieza
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Ultima data dell'ordine	2026-12-31T00:00:00+01:00

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



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

Numero di poli	17	Codifica	nessuno
Superficie dei contatti	dorata	Tipo di collegamento	Calici a saldare
Materiale base della custodia	Poliammide termoplastico PA 6, PBT	Materiale dei contatti	Lega di rame e zinco
Tensione nominale	160 V	Corrente nominale	8 A
Cicli di inserimento	> 1000	Grado di lordura	3
Genere di contatto	Femmina	Sezione di collegamento, max.	1.5 mm ²
Sezione di collegamento, min.	0.08 mm ²		

Classificazioni

ETIM 8.0	EC003557	ETIM 9.0	EC003557
ETIM 10.0	EC003557	ECLASS 14.0	27-44-02-23
ECLASS 15.0	27-44-02-23		

Disegni

