

SAI-M23-KSC-1.5-0.14-1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Simile alla figura

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, Contatto a crimpare
N. d'ordine	1170220000
Tipo	SAI-M23-KSC-1.5-0.14-1
GTIN (EAN)	4032248962204
CPZ	50 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

Lunghezza	16.5 mm	Lunghezza (pollici)	0.6496 inch
Peso netto	0.3 g		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

Superficie dei contatti	dorata	Tipo di collegamento	Collegamento a crimpare
Resistenza d'isolamento	> 1010 Ω	Materiale dei contatti	Lega di rame e zinco
Sezione di collegamento cavo, max.	1 mm ²	Sezione di collegamento cavo, min.	0.14 mm ²
Cicli di inserimento	> 1000	Genere di contatto	Maschio

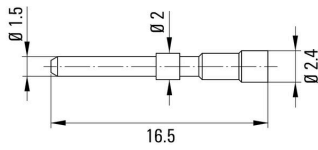
Impostazioni di Pinza crimpatrice SAI M23

Impostazioni relative alla pinza crimpatrice SAI M23	Pinza crimpatrice	2
	Posizione Locator	3
	Contatto a crimpare	Connettore maschio a crimpare segnale 1,5 mm
	Crimping mandrel adjustment acc. to mm ²	Sezione del conduttore 0.14 mm ²
		Regolazione spina di crimpatura 0.65
	Sezione del conduttore 0.25 mm ²	Regolazione spina di crimpatura 0.68
		Sezione del conduttore 0.34 mm ²
	Regolazione spina di crimpatura 0.72	Sezione del conduttore 0.56 mm ²
		Regolazione spina di crimpatura 0.81
	Sezione del conduttore 0.75 mm ²	Regolazione spina di crimpatura 0.95
		Sezione del conduttore 1.00 mm ²
	Regolazione spina di crimpatura 1.07	

Classificazioni

ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

Disegno



SAI-M23-KSC-1.5-0.14-1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany**Accessori**

www.weidmueller.com

... per M23

Weidmüller propone un'ampia gamma di utensili e accessori per il cablaggio dei sensori-attuatori.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SAI M23 CRIMPING TOOL 2	Versione	
N. d'ordine	1203960000	Pressione utensile per contatti di segnale, 4-Indent-Crimp	
GTIN (EAN)	4050118000764		
CPZ	1 ST		