

**SAI-M23-KBC-L-2.5-4.0****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	Sensor/Actuator plug-in connector, Crimp contact
N. d'ordine	<a href="#">1170420000</a>
Tipo	SAI-M23-KBC-L-2.5-4.0
GTIN (EAN)	4032248962334
CPZ	50 Pieza

## SAI-M23-KBC-L-2.5-4.0

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search [Sito web UL](#)

N° certificato (UR) E344862

## Dimensioni e pesi

Lunghezza	23.6 mm	Lunghezza (pollici)	0.9291 inch
Peso netto	0.92 g		

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme con esenzione

Esenzione RoHS (se applicabile/nota) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 7baf363e-d867-435e-844e-c01f32ebf146

## 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.	4 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, min.	2.5 mm <sup>2</sup>
Cicli di inserimento	> 1000	Genere di contatto	Femmina

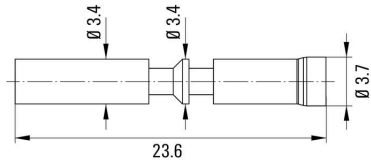
## Impostazioni di Pinza crimpatrice SAI M23

Impostazioni relative alla pinza crimpatrice SAI M23	Pinza crimpatrice	1
	Posizione Locator	8
	Contatto a crimpare	Connettore femmina a crimpare potenza 2 mm
	Crimping mandrel adjustment acc. to mm <sup>2</sup>	Sezione del conduttore 2.50 mm <sup>2</sup>
		Regolazione spina di crimpatura 1.47
Sezione del conduttore 4.00 mm <sup>2</sup>		
	Regolazione spina di crimpatura 1.6	

## 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**



**... 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 1	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1203840000</a>	Pressione utensile per i contatti di segnale e di potenza, 4-Indent-Crimp	
GTIN (EAN)	4032248986934		
CPZ	1 ST		
Tipo	SAI M23 CRIMPING TOOL 2	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1203960000</a>	Pressione utensile per contatti di segnale, 4-Indent-Crimp	
GTIN (EAN)	4050118000764		
CPZ	1 ST		