

**SAI-M23-KSC-2-0.75-2.5**

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

[www.weidmueller.com](http://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 crimpature devono essere ordinati separatamente.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Sensor/Actuator plug-in connector, Crimp contact
N. d'ordine	<a href="#">1170250000</a>
Tipo	SAI-M23-KSC-2-0.75-2.5
GTIN (EAN)	4032248962211
CPZ	50 Pieza

## SAI-M23-KSC-2-0.75-2.5

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technical data

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	<a href="#">Sito web UL</a>
N° certificato (UR)	E344862

## Dimensioni e pesi

Lunghezza	16.5 mm	Lunghezza (pollici)	0.6496 inch
Peso netto	0.51 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

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.	2.5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, min.	0.75 mm <sup>2</sup>
Cicli di inserimento	> 1000	Genere di contatto	Maschio

## Impostazioni di Pinza crimpatrice SAI M23

Impostazioni relative alla pinza crimpatrice SAI M23	Pinza crimpatrice	1203960000
	Posizione Locator	4
	Crimping mandrel adjustment acc. to mm <sup>2</sup>	Sezione del conduttore 0.75 mm <sup>2</sup>
		Regolazione spina di 1.25 crimpatura
		Sezione del conduttore 1.00 mm <sup>2</sup>
		Regolazione spina di 1.35 crimpatura
		Sezione del conduttore 1.50 mm <sup>2</sup>
		Regolazione spina di 1.45 crimpatura
		Sezione del conduttore 2.50 mm <sup>2</sup>
		Regolazione spina di 1.6 crimpatura

## Classificazioni

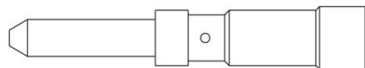
ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

**SAI-M23-KSC-2-0.75-2.5**

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

**Drawings**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Disegno**

**SAI-M23-KSC-2-0.75-2.5**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessories****... 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	<a href="#">1203960000</a>	Pressione utensile per contatti di segnale, 4-Indent-Crimp
GTIN (EAN)	4050118000764	
CPZ	1 ST	