

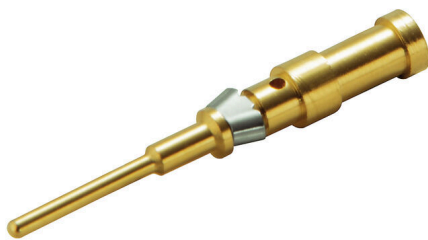
**SAI-M12-KSC-0.34/0.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Al giorno d'oggi i cavi con lunghezze personalizzabili sono molto richiesti. In risposta a questa esigenza, Weidmüller offre una vasta gamma di connettori ad innesto per il libero confezionamento.

Connettori maschio e femmina confezionabili liberamente per collegamenti M8, M12, M16 e 7/8" estremamente robusti e ideali, ad esempio, per la costruzione di macchine. I connettori M12 offrono la scelta tra 5 diversi sistemi di collegamento.

Il collegamento a crimpare è caratterizzato da un'alta affidabilità funzionale. Con questa tecnologia di collegamento, il conduttore viene crimpato con il contatto e poi innestato nel portacontatti. La connessione tra conduttore e crimp è resistente alle vibrazioni e vanta una stabilità a lungo termine.

I contatti a crimpare devono essere ordinati separatamente.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Contact
N. d'ordine	<a href="#">1468860000</a>
Tipo	SAI-M12-KSC-0.34/0.5
GTIN (EAN)	4050118273984
CPZ	100 Pieza

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS Conforme

## Dimensioni e pesi

Peso netto 0.55 g

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

## Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

Superficie dei contatti	dorata	Sezione di collegamento	AWG 20 - AWG 22
Tipo di collegamento	Collegamento a crimpare	Materiale dei contatti	Lega di rame
Tensione nominale	250 V	Corrente nominale	4 A
Cicli di inserimento	≥ 100	Grado di lordura	3
Genere di contatto	Maschio	Sezione di collegamento, max.	0.5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento, min.	0.34 mm <sup>2</sup>		

## Dati generali

Collegamento 1	M12 Contact	Collegamento 2	Crimp
Materiale dei contatti	Lega di rame	Superficie dei contatti	dorata
Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	0.34 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	0.5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, rigido, min.	0.34 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, rigido, max.	0.5 mm <sup>2</sup>
Cicli di inserimento	≥ 100		

## Proprietà elettriche

Tensione nominale 250 V

## 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-M12-KSC-0.34/0.5

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

www.weidmueller.com

## Accessori

## Diritto



Al giorno d'oggi i cavi con lunghezze personalizzabili sono molto richiesti. In risposta a questa esigenza, Weidmüller offre una vasta gamma di connettori ad innesto per il libero confezionamento.

Connettori maschio e femmina confezionabili liberamente per collegamenti M8, M12, M16 e 7/8" estremamente robusti e ideali, ad esempio, per la costruzione di macchine. I connettori M12 offrono la scelta tra 5 diversi sistemi di collegamento.

Il collegamento a crimpare è caratterizzato da un'alta affidabilità funzionale. Con questa tecnologia di collegamento, il conduttore viene crimpato con il contatto e poi innestato nel portacontatti. La connessione tra conduttore e crimp è resistente alle vibrazioni e vanta una stabilità a lungo termine.

I contatti a crimpare devono essere ordinati separatamente.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SAISGC-M-4D-5/8-M12-CF	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1467840000</a>	Connettore collegabile al campo, M12	
GTIN (EAN)	4050118273441		
CPZ	1 ST		

## Angolato



Al giorno d'oggi i cavi con lunghezze personalizzabili sono molto richiesti. In risposta a questa esigenza, Weidmüller offre una vasta gamma di connettori ad innesto per il libero confezionamento.

Connettori maschio e femmina confezionabili liberamente per collegamenti M8, M12, M16 e 7/8" estremamente robusti e ideali, ad esempio, per la costruzione di macchine. I connettori M12 offrono la scelta tra 5 diversi sistemi di collegamento.

Il collegamento a crimpare è caratterizzato da un'alta affidabilità funzionale. Con questa tecnologia di collegamento, il conduttore viene crimpato con il contatto e poi innestato nel portacontatti. La connessione tra conduttore e crimp è resistente alle vibrazioni e vanta una stabilità a lungo termine.

I contatti a crimpare devono essere ordinati separatamente.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SAISWC-M-4D-5/8-M12-CF	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1467850000</a>	Connettore collegabile al campo, M12	
GTIN (EAN)	4050118273632		
CPZ	1 ST		

**SAI-M12-KSC-0.34/0.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany**Accessori**

www.weidmueller.com

**... per M12**

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

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	SAI-CTM12	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">2113240000</a>	Pressing tool, 0.14mm <sup>2</sup> , 1mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118424270		
CPZ	1 ST		