

**SAISC-D-RR-7.3-C5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

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. Il collegamento tra il conduttore e il contatto è resistente alle vibrazioni e garantisce stabilità a lungo termine.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	SAISC-D-RR-7.3-C5
Nr.Cat.	<a href="#">1380540000</a>
Versione	Connettore maschio di configurazione libera, M12, Connettore maschio, diritto
GTIN (EAN)	4050118182361
CPZ	1 Pezzo

## Foglio dati

### SAISC-D-RR-7.3-C5

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### Dimensioni e peso

Peso netto 38 g

### Temperature

Temperatura d'esercizio , max. 85 °C      Temperatura d'esercizio , min. -20 °C

### Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

### Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

Campo di temperatura custodia	-40 ... +85 °C	Categoria	Cat. 5 (ISO/IEC 11801) / Cat. 5e (TIA T568-B)
Cicli di inserimento	≥ 200	Codifica	D
Collegamento schermato	Sì	Corrente nominale	4 A
Diametro del cavo, max.	7,3 mm	Diametro del cavo, min.	7,3 mm
Grado di lordura	3	Grado di protezione	IP67
Materiale base della custodia	CuZn	Numero di poli	4
Pressacavi	M 12	Sezione di collegamento, max.	0,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento, min.	0,34 mm <sup>2</sup>	Superficie dei contatti	dorata
Tensione nominale	50 V	Tipo di collegamento	Collegamento a crimpare

### Dati generali

Materiale base della custodia	CuZn	Categoria	Cat. 5 (ISO/IEC 11801) / Cat. 5e (TIA T568-B)
Filettatura del collegamento	M12	Superficie dei contatti	dorata
Grado di protezione	IP67	Cicli di inserimento	≥ 200

### Norme

Connettori a norma IEC 61076-2-101

### Proprietà elettriche

Tensione nominale 50 V

### Classificazioni

ETIM 5.0	EC002635	ETIM 6.0	EC002062
eClass 6.2	27-26-07-02	eClass 7.1	27-44-01-02
eClass 8.1	27-44-01-02	eClass 9.0	27-44-01-02
eClass 9.1	27-44-01-03		

### Approvazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

**Foglio dati****SAISC-D-RR-7.3-C5**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Downloads**

---

Brochure/Catalogo	<a href="#">CAT 8 SAI 15/16 EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>
Documentazione utente	<a href="#">Manual</a>

---

**SAISC-D-RR-7.3-C5**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Schema dei poli**

