

SAIBM-4/9S-T-COD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Simile alla figura

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 vite può essere impiegato in una vasta gamma di applicazioni. Con questa tecnica il conduttore, disponibile a scelta con terminali, può essere inserito in elementi di collegamento e fissato con una vite. Questa è la tecnica di collegamento più classica ed economica, in grado di supportare anche il collegamento di più conduttori.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Connettore collegabile al campo, M12
N. d'ordine	2535650000
Tipo	SAIBM-4/9S-T-COD
GTIN (EAN)	4050118547092
CPZ	1 Pezia

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Diametro	20 mm	Peso netto	50 g
----------	-------	------------	------

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

Numero di poli	4	Codifica	T-coded
Superficie dei contatti	dorata	LED	No
Tipo di collegamento	Collegamento a vite	Materiale base della custodia	rivestito in zinco pressofuso nichelato
Diametro del cavo, max.	8 mm	Diametro del cavo, min.	5 mm
Sezione di collegamento cavo, max.	1.5 mm ²	Sezione di collegamento cavo, min.	0.14 mm ²
Tensione nominale	63 V	Corrente nominale	12 A
Grado di protezione	IP67, se avvitato	Cicli di inserimento	≥ 100
Grado di lordura	3	Genere di contatto	Femmina
Collegamento schermato	Sì	Materiale anello filettato	Pressofusione di zinco
Campo di temperatura custodia	-40 ... +85 ° C	Sezione di collegamento, max.	1.5 mm ²
Sezione di collegamento, min.	0.14 mm ²		

Dati generali

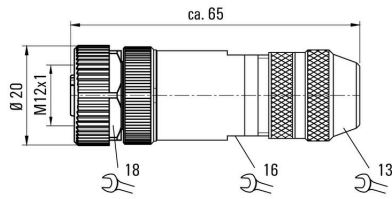
Numero di poli	4	Materiale base della custodia	rivestito in zinco pressofuso nichelato
Filettatura del collegamento	M12	Superficie dei contatti	dorata
Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	0.14 mm ²	Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	1.5 mm ²
Grado di protezione	IP67, se avvitato	Cicli di inserimento	≥ 100

Classificazioni

ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

Disegni

Disegno quotato



Schema dei poli

