

SAIBGZ-M-4A-6/8-M12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 molla autobloccante offre un'eccellente sicurezza di funzionamento e tempi di installazione ridotti. Con questa tecnica il conduttore è inserito nella molla autobloccante senza terminale (in opzione con terminale).

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

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Connettore collegabile al campo, M12
N. d'ordine	1784740002
Tipo	SAIBGZ-M-4A-6/8-M12
GTIN (EAN)	4032248647965
CPZ	1 Pieza

SAIBGZ-M-4A-6/8-M12

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

www.weidmueller.com

Technical data**Omologazioni**

Omologazioni



RoHS Conforme

Dimensioni e pesi

Peso netto 40.48 g

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme con esenzione

Esenzione RoHS (se applicabile/nota) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1, Imidazolidine-2-thione 96-45-7

SCIP bcee35cf-c0f5-43d2-8daf-65ab0d08641a

Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

Numero di poli	4
Superficie dei contatti	dorata
Materiale base della custodia	PA
Diametro del cavo, max.	8 mm
Sezione di collegamento cavo, max.	0.5 mm ²
Tensione nominale	250 V
Grado di protezione	IP67
Grado di lordura	3
Collegamento schermato	Sì
Campo di temperatura custodia	-40 ... +85 ° C
Sezione di collegamento, min.	0.14 mm ²

Codifica	Codificato A
Tipo di collegamento	Molla autobloccante
Resistenza d'isolamento	108 Ω
Diametro del cavo, min.	6 mm
Sezione di collegamento cavo, min.	0.25 mm ²
Corrente nominale	4 A
Cicli di inserimento	≥ 100
Genere di contatto	Femmina
Materiale anello filettato	Pressofusione di zinco
Sezione di collegamento, max.	0.5 mm ²

Dati generali

Numero di poli	4
Collegamento 2	Tension-clamp
Filettatura del collegamento	M12
Grado di protezione	IP67

Collegamento 1	M12
Materiale base della custodia	PA
Superficie dei contatti	dorata
Cicli di inserimento	≥ 100

Classificazioni

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

ETIM 9.0	EC002635
ECLASS 14.0	27-44-01-16

SAIBGZ-M-4A-6/8-M12

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

www.weidmueller.com

Drawings**Schema dei poli**