

**SAIFG-M12B-L-F12-M16****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Spina incorporata, M12, Filettatura di montaggio: M 16 x 1,5, Numero di poli: 5, Lunghezza tre-folo/cavo:
N. d'ordine	<a href="#">2530840000</a>
Tipo	SAIFG-M12B-L-F12-M16
GTIN (EAN)	4050118540963
CPZ	60 Pieza

## SAIFG-M12B-L-F12-M16

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

## Dimensioni e pesi

Peso netto	1.97 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 del connettore per circuito stampato

Numero di poli	5	Codifica	L-coded
Tipo di montaggio	Montaggio pannello anteriore	Custodie	Femmina M12
Altezza dell'installazione	12 mm	Tensione nominale	63 V
Corrente nominale	16 A	Grado di protezione	IP67, se avvitato
Superficie dei contatti	Oro su nichel	Materiale base della custodia	Pressofusione di zinco
Filettatura del collegamento	M12	Coppia di serraggio	M12: 0,8 - 1,2 Nm
Filettatura di montaggio	M 16 x 1,5	Cicli di inserimento	500
Materiale dei contatti	Lega in rame		

## Dati generali

Numero di poli	5	Materiale base della custodia	Pressofusione di zinco
Filettatura del collegamento	M12	Materiale dei contatti	Lega in rame
Superficie dei contatti	Oro su nichel	Tipo di montaggio	Montaggio pannello anteriore
Grado di protezione	IP67, se avvitato	Cicli di inserimento	500

## Nota importante

Note

## Classificazioni

ETIM 8.0	EC003556	ETIM 9.0	EC003556
ETIM 10.0	EC003556	ECLASS 14.0	27-44-02-24
ECLASS 15.0	27-44-02-24		

**Disegni****Disegno quotato**