

SAIFG-M12S-L-F12-M16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Általános rendelési adatok**

Verzió	Beépített dugók, M12, Felerősítő menet: M 16 x 1.5, Pólusszám: 5, Sodrat / kábelhossz:
Rendelési szám	2530830000
Típus	SAIFG-M12S-L-F12-M16
GTIN (EAN)	4050118540956
Qty.	60 Stück

SAIFG-M12S-L-F12-M16

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 1,967 g

Dugaszoló NYÁK-csatlakozók műszaki adatai

Felszerelés típusa	Előlapi rögzítés	Házak	M12 túske
Kódolás	L-coded	Pólusszám	5
Szerelési magasság	12 mm	Névleges feszültség	63 V
Névleges áram	16 A	Védelmi osztály	IP67, becsavart állapotban
Érintkező felület	Arany a nikkel felett	Ház fő anyaga	Cink présöntvény
Csatlakozási menet	M12	Meghúzási nyomaték	M12: 0,8 - 1,2 Nm
Felerősítő menet	M 16 x 1.5	Dugaszolási ciklusok	500
Érintkező anyaga	Cu-ötvözet		

Általános információk

Pólusszám	5	Ház fő anyaga	Cink présöntvény
Csatlakozási menet	M12	Érintkező anyaga	Cu-ötvözet
Érintkező felület	Arany a nikkel felett	Felszerelés típusa	Előlapi rögzítés
Védelmi osztály	IP67, becsavart állapotban	Dugaszolási ciklusok	500

Besorolások

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC003556
ETIM 8.0	EC003556	ETIM 9.0	EC003556
ECLASS 9,1	27-44-02-02	ECLASS 10.0	27-44-02-24
ECLASS 11.0	27-44-02-24	ECLASS 12.0	27-44-02-24
ECLASS 13.0	27-44-02-24		

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Letöltések

Katalógusok [Catalogues in PDF-format](#)

SAIFG-M12S-L-F12-M16

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

www.weidmueller.com

Rajzok

Méretrajz

