

SAIFG-M12S-L-H11-M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



一般注文データ

バージョン	組み込み型プラグ, M12, 取り付けスレッド: M 16 x 1.5, 極数: 5, 撥線/ケーブル長:
注文番号	2530850000
種別	SAIFG-M12S-L-H11-M16
GTIN (EAN)	4050118540970
数量	60 items

SAIFG-M12S-L-H11-M16

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

RoHS	適合
------	----

寸法と重量

正味重量	1.97 g
------	--------

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除あり)
-----------	-----------

RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の 場合)	6c
------------------------------	----

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4
------	--------------------------------------

PCBプラグインコネクタの技術データ

極数	5	コーディング	L-coded
取り付け方式	パックパネル取付け	ハウジング	M12ピン
設置高さ	11 mm	公称電圧	63 V
公称電流	16 A	保護度合い	IP67, ねじ込み
接触表面	ニッケル下地金メッキ	ハウジング主要材質	亜鉛ダイカスト
接続スレッド	M12	締付けトルク	M12 : 0.8 ~ 1.2 Nm
取り付けスレッド	M 16 x 1.5	プラギング回数	500
接点材質	銅合金		

一般情報

極数	5	ハウジング主要材質	亜鉛ダイカスト
接続スレッド	M12	接点材質	銅合金
接触表面	ニッケル下地金メッキ	取り付け方式	パックパネル取付け
保護度合い	IP67, ねじ込み	プラギング回数	500

重要なメモ

注意事項

分類

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC003556
ETIM 8.0	EC003556	ETIM 9.0	EC003556
ETIM 10.0	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
ECLASS 14.0	27-44-02-24	ECLASS 15.0	27-44-02-24

SAIFG-M12S-L-H11-M16

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

www.weidmueller.com

図面**寸法図**