

**SAIE-M12SL-5S-F12TL-M16****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://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, 擰線/ケーブル長:
注文番号	<a href="#">2530880000</a>
種別	SAIE-M12SL-5S-F12TL-M16
GTIN (EAN)	4050118540994
数量	1 items

**SAIE-M12SL-5S-F12TL-M16**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**技術データ****承認**

RoHS	適合
------	----

**寸法と重量**

正味重量	25.52 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	フロントパネル取付け	ハウジング	M12ピン
設置高さ	12 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	PA
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	PCB の取り付け	融解はんだ
接点材質	銅合金		

**一般情報**

極数	5	ハウジング主要材質	PA
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	フロントパネル取付け
保護度合い	IP67, ねじ込み		

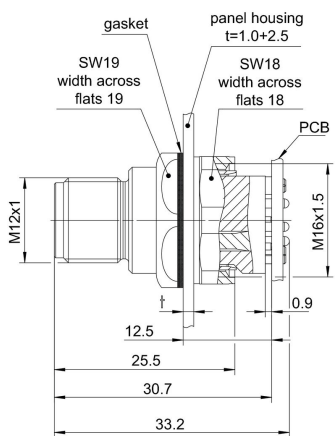
**重要なメモ****注意事項****分類**

ETIM 8.0	EC003568	ETIM 9.0	EC003568
ETIM 10.0	EC003568	ECLASS 14.0	27-44-01-10
ECLASS 15.0	27-44-01-10		

**SAIE-M12SL-5S-F12TL-M16**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**図面****寸法図****PCB設計**