



## 技術データ

## 承認

MAMID承認件数



ROHS	適合
UL File Number Search	<a href="#">UL ウェブサイト</a>
証明書番号 (UR)	E344862

## 寸法と重量

正味重量 7 g

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55

## 技術データのカスタマイズ可能なプラグインコネクタ

極数	12	コーディング	なし
接触表面	金メッキ	接続方式	はんだカップ
ハウジング主要材質	熱可塑性ポリアミドPA 6、PBT	接点材質	亜鉛合金
公称電圧	200 V	公称電流	8 A
プラグイン回数	> 1000	汚染度	3
接点形状 (オス/メス)	オス型	接続断面積、最大	1.5 mm <sup>2</sup>
接続断面積、最小	0.08 mm <sup>2</sup>		

## 分類

ETIM 8.0	EC003557	ETIM 9.0	EC003557
ETIM 10.0	EC003557	ECLASS 14.0	27-44-02-23
ECLASS 15.0	27-44-02-23		

**SAI-M23-SE-12-F-G**

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

図面

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

