

SAIBM-4/9S-T-COD

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

www.weidmueller.com

与插图相似



缆线长度往往各异。魏德米勒因此提供可定制的多种直插式接头与电缆的总成。

反向插座和插头，用于客户定制的M8、M12、M16和7/8"联接，结实耐用，十分适合用于机械工程。M 12 接插件提供5种联接系统的方式

螺钉联接能在应用中得到广泛使用。导线，或是带管状端头的导线，可以插入连接件并用螺钉加固。这种经典又经济的联接，同样可以支持多导线联接。

通用订货数据

版本	可现场安装的接插件, M12
订货号	2535650000
类型	SAIBM-4/9S-T-COD
GTIN (EAN)	4050118547092
数量	1 items

SAIBM-4/9S-T-COD

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

www.weidmueller.com

技术数据**审批**

MAMID 认证



RoHS

一致

尺寸和重量

直径

20 mm

净重

50 g

环保产品合规

RoHS 合规状态

合规, 有例外

RoHS 豁免 (如适用/已知)

6c

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

SCIP

ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

技术资料 可定制接插件

回路数	4
插针镀层	镀金的
联接类型	螺钉联接
最大电缆直径	8 mm
最大压接面积	1.5 mm ²
额定电压	63 V
防护等级	IP67, 拧入时
污染等级	3
屏蔽连接	是
外壳温度范围	-40 ... +85 °C
连接点截面积, 最小值	0.14 mm ²

编码	T-coded
LED	不
外壳基本材料	锌压铸镀镍
最小电缆直径	5 mm
最小压接面积	0.14 mm ²
额定电流	12 A
插拔次数	≥ 100
端头类型	插座
螺纹环材料	锌压铸
连接点截面积, 最大值	1.5 mm ²

PB47 USB /M12 I通用参数

回路数	4
联接螺纹	M12
最小多股导线接线截面积	0.14 mm ²
防护等级	IP67, 拧入时

外壳基本材料	锌压铸镀镍
插针镀层	镀金的
最大压接面积 软导线	1.5 mm ²
插拔次数	≥ 100

分类

ETIM 8.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635
ECLASS 15.0	27-44-01-16

ETIM 9.0	EC002635
ECLASS 14.0	27-44-01-16

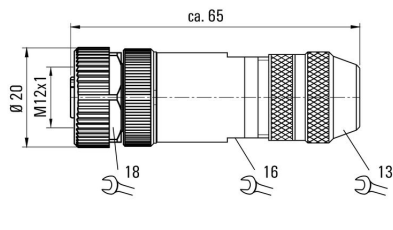
SAIBM-4/9S-T-COD

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

图纸

www.weidmueller.com

尺寸图



插针分配方案

