

SAIBM-M8-4P(TL)**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

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。

反向插座和插槽，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。M8圆形接插件尤为适合空间有限的应用。

焊接联接为小空间提供了高密度的联接方式。剥线后，导线被焊接至触点，保证了良好的导电性能。

通用订货数据

版本	可现场安装的接插件, M8
订货号	1921020000
类型	SAIBM-M8-4P(TL)
GTIN (EAN)	4032248562466
数量	1 items
交货状态	本产品即将停产。
有效期	2025-05-30T00:00:00+02:00
替代产品	SAIBGS-M-4A-3.5/5.5-M8-IF

SAIBM-M8-4P(TL)

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
UL File Number Search	UL 网站
证书号 (cULus)	E307231

尺寸和重量

净重	18 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, Imidazolidine-2-thione 96-45-7
SCIP	bce35cf-c0f5-43d2-8daf-65ab0d08641a

技术资料 可定制接插件

回路数	4	编码	无
插针镀层	镀金的	联接类型	焊接联接
外壳基本材料	CuZn	绝缘电阻	108 Ω
最大电缆直径	5 mm	最小电缆直径	3.5 mm
最大压接面积	0.25 mm ²	最小压接面积	0.14 mm ²
额定电压	60 V	额定电流	4 A
防护等级	IP67	插拔次数	≥ 100
污染等级	3	端头类型	插座
屏蔽连接	是	螺纹环材料	锌压铸
外壳温度范围	-40 ... +85 °C		

标准

连接器标准	IEC 61076-2-104
-------	-----------------

分类

ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECCLASS 15.0	27-44-01-16		