

SAISWP-M-4D-4/8-M12

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

www.weidmueller.com



缆线长度往往各异。魏德米勒因此提供可定制的各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，十分适合于机械工程。M 12 接插件提供5种联接系统的方式

通用订货数据

版本	可现场安装的接插件, M12
订货号	2681690000
类型	SAISWP-M-4D-4/8-M12
GTIN (EAN)	4050118759860
数量	1 items

SAISWP-M-4D-4/8-M12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 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

直径 19 mm 净重 40 g

环保产品合规

RoHS 合规状态 合规, 无例外
REACH SVHC 不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

技术资料 可定制接插件

回路数	4	编码	D-编码
插针镀层	Ni/Au	LED	不
联接类型	PUSH IN	外壳基本材料	PA 66
绝缘电阻	≥ 100 MΩ	最大电缆直径	8 mm
最小电缆直径	4 mm	目录册	5 类 (ISO/IEC 11801)
最大压接面积	0.75 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	公头
屏蔽连接	是	螺纹环材料	锌压铸

PB47 USB /M12 I通用参数

回路数	4	端口 1	M12
端口 2	PUSH IN	布线	4-芯, PROFINET
阻燃等级符合 UL 94	V-0	外壳基本材料	PA 66
目录册	5 类 (ISO/IEC 11801)	联接螺纹	M12
插针镀层	Ni/Au	最小多股导线接线截面积	0.14 mm ²
最大压接面积 软导线	0.75 mm ²	导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/1, 最小	0.08 mm ²
导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/1, 最大	0.5 mm ²	单股导线的最小压接面积	0.14 mm ²
单股导线最大截面	0.75 mm ²	防护等级	IP67
插拔次数	≥ 100		

通用标准

证书号 (cULus) E307231

标准

轨道车防火 DIN EN 45545-2 抗冲击和抗振保护根据 EN 50155:2001, DIN EN 61373

SAISWP-M-4D-4/8-M12

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

www.weidmueller.com

技术数据

电气特性

绝缘电阻	≥ 100 MΩ	额定电压	60 V
------	----------	------	------

分类

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

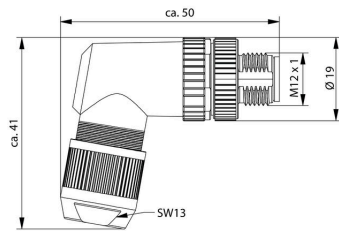
SAISWP-M-4D-4/8-M12

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

www.weidmueller.com

图纸

图纸



插针分配方案

