数据信息页

SAISWS-P-4T-8/10-M12



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





您的外围设备应配备更大的电源。借助我们新的 M12 接插件,超过 250 V 和 2 A 的电压不会出现任何问题。紧凑型 A-、K-、L-、S- 和 T-编码 M12 接插件用于传输最高 630 V 交流电或 60 V 直流电的电压以及 12 A 的电流。

通用订货数据

	'
版本	可现场安装的接插件, M12
订货号	<u>1467880000</u>
类型	SAISWS-P-4T-8/10-M12
GTIN (EAN)	4050118273380
数量	1 items

SAISWS-P-4T-8/10-M12



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

MAMID 认证

(**(GAZ**us ヒム

ROHS 一致
UL File Number Search
UL 网站
cURus 证书号
E307231

尺寸和重量

净重 22.88 g

环保产品合规

 RoHS 合规状态
 符合要求

 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	编码	T-coded
插针镀层	镀金的	 联接类型	螺钉联接
外壳基本材料	PA		108 Ω
最大电缆直径	10 mm	最小电缆直径	8 mm
触点材料	CuZn	最大压接面积	1.5 mm ²
最小压接面积	0.14 mm ²	额定电压	60 V
额定电流	12 A	防护等级	IP67, 拧入时
插拔次数	≥ 100		3
电缆接头	PG 11	 额定电流	12 A
端头类型	公头	屏蔽连接	否
螺纹环材料	锌压铸		-40 +85 ° C
连接点截面积, 最大值	1.5 mm²	连接点截面积,最小值	0.5 mm ²

PB47 USB /M12 I通用参数

回路数	4	端口1	M12
端口 2	螺钉	外壳基本材料	PA
联接螺纹	M12	 触点材料	CuZn
插针镀层	镀金的	防护等级	IP67, 拧入时
插拔次数	≥ 100		

标准

连接器标准 IEC 61076-2-111

分类

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 9.0	27-44-01-02
ECLASS 9.1	27-44-01-03	ECLASS 10.0	27-44-01-02
ECLASS 11.0	27-44-01-02	ECLASS 12.0	27-44-01-16
ECLASS 13.0	27-44-01-02	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

SAISWS-P-4T-8/10-M12



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸

插针分配方案

