

**SAIBWS-P-5L-8/13-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	<a href="#">2768340000</a>
类型	SAIBWS-P-5L-8/13-M12
GTIN (EAN)	4064675042884
数量	1 items

## SAIBWS-P-5L-8/13-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	<a href="#">UL 网站</a>
cURus 证书号	E307231

## 尺寸和重量

净重	56 g
----	------

## 环保产品合规

RoHS 合规状态	符合要求
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	5	编码	L-coded
插针镀层	Au (Gold)	联接类型	螺钉联接
外壳基本材料	PA	最大电缆直径	13 mm
最小电缆直径	8 mm	触点材料	CuZn
额定电压	63 V	额定电流	16 A
防护等级	IP67	插拔次数	≥ 100
污染等级	3	端头类型	插座
螺纹环材料	锌压铸	外壳温度范围	-40 ... +85 °C
连接点截面积, 最大值	2.5 mm <sup>2</sup>		

## PB47 USB /M12 I通用参数

回路数	5	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	Au (Gold)	最大压接面积 软导线	2.5 mm <sup>2</sup>
防护等级	IP67	插拔次数	≥ 100

## 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		

**SAIBWS-P-5L-8/13-M12**

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

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

图纸

插针分配方案



