## **SAISW-M16-12/9**



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。 M16圆形联接器能传送大量电能, 多年来一直引领市场。

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, M16
订货号	<u>1548850000</u>
类型	SAISW-M16-12/9
GTIN (EAN)	4050118355321
数量	1 items

# **SAISW-M16-12/9**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技术数据

MAMID 认证



ROHS 一致

#### 尺寸和重量

净重 36 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	12	编码	无
插针镀层	Ag (银)	联接类型 联接类型	焊接联接
外壳基本材料	PA	绝缘电阻	108 Ω
最大电缆直径	8 mm	最小电缆直径	6 mm
最大压接面积	0.75 mm <sup>2</sup>	 最小压接面积	0.14 mm²
额定电压	60 V	 额定电流	3 A
防护等级	1	插拔次数	≥ 500
污染等级	3	———— 额定电流	7 A(2 针)/6 A(4 和 5 针)/5 A(6、7 和 8 针)/3 A(12 和 16 针)
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	0.25 mm <sup>2</sup>	连接点截面积, 最小值	0.14 mm²

## 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		

目录日期/图纸 2