

SAIBWP-P-3A-3.5/5.5-M8

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。
反向插座和插槽，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。M8圆形接插件尤为适合空间有限的应用。

通用订货数据

版本	可现场安装的接插件, M8
订货号	3103380000
类型	SAIBWP-P-3A-3.5/5.5-M8
GTIN (EAN)	4099987149716
数量	1 items

SAIBWP-P-3A-3.5/5.5-M8

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

ROHS 一致

尺寸和重量

宽度	45 mm	宽度 (英寸)	1.7716 inch
直径	14 mm	净重	16 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	3								
编码	无								
插针镀层	Ni/Au								
联接类型	PUSH IN								
外壳基本材料	PBT 锌压铸件								
最大电缆直径	5.5 mm								
最小电缆直径	3.5 mm								
触点材料	CuSn								
最大压接面积	0.5 mm ²								
最小压接面积	0.14 mm ²								
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								
额定电压	<table border="1"> <tr> <td>额定电压</td> <td>48 V</td> </tr> <tr> <td>电压类型</td> <td>交流电</td> </tr> <tr> <td>额定电压</td> <td>60 V</td> </tr> <tr> <td>电压类型</td> <td>直流电</td> </tr> </table>	额定电压	48 V	电压类型	交流电	额定电压	60 V	电压类型	直流电
额定电压	48 V								
电压类型	交流电								
额定电压	60 V								
电压类型	直流电								
屏蔽连接	否								
螺纹环材料	锌压铸								
外壳温度范围	-25...+85 °C								
连接点截面积, 最大值	0.5 mm ²								
连接点截面积, 最小值	0.14 mm ²								

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
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

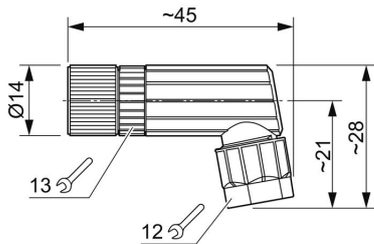
SAIBWP-P-3A-3.5/5.5-M8

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

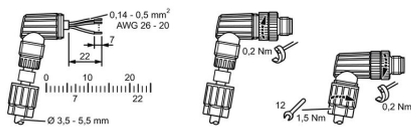
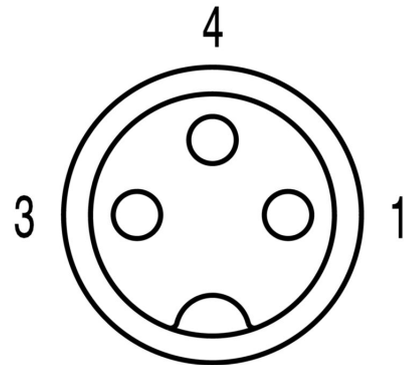
www.weidmueller.com

图纸

尺寸图



插针分配方案



与插图相似



SAIBWP-P-3A-3.5/5.5-M8

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

图纸

www.weidmueller.com

