M12板前安装针型插座 电源型 焊接式





■ 欧标连接器 M12系列,

■ 结构类型:板前安装插座,

■ 插针类型:针型,

■ 芯数:2,3,4,5pin,

■ 连接方式:焊接,

屏蔽:否,

■ 认证:CE RoHS,

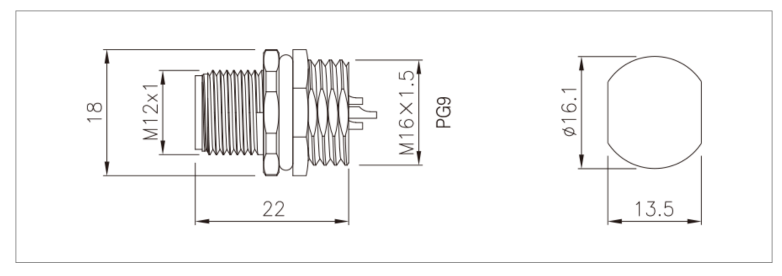
■ 标准: IEC 61076-2-111,

机械参数

壳体材料:	黄铜镀镍/锌合金度镍/PA+GF
胶芯材料:	PA+GF/TPU
密封材料:	环氧树脂/橡胶
插针材料:	磷铜镀金/黄铜
成型材料:	TPU/PVC
绝缘阻抗:	≥100 MΩ
接触阻抗:	≤5 mΩ
插拔次数:	≥500 次
适用温度:	-25℃ ~ +80℃
防护等级:	IP65/IP67
执行标准:	IEC 61076-2-101



图扩列



接线定义

芯位	线芯颜色		
	2	+PE, S编码	
1	BK1		
2	BK2		
PE	GNYE		

芯位	线芯顔色		
	3	+PE, S编码	
1	BK1		
2	BK2		
3	BK3		
PE	GNYE		

芯位	线芯颜色		
		4芯,T编码	
1	BN		
2	WH		
3	BU		
4	BK		

芯位		线芯颜色
	4/	4+PE, L编码
1	BN	
2	WH	
3	BU	
4	BK	
FE*	GY	
まさと 四々 オギ	et-	

*省略4芯

芯位	线芯颜色		
	4	+PE, K编码	
1	BK1		
2	BK2		
3	BK3		
4	BK4		
PE	GNYE		

芯位	线芯颜色		
	5-	+PE, M编码	
1	BK1		
2	BK2		
3	BK3		
4	BK4		
5	BK5		
PE	GNYE		

电气参数

^{*}接线定义按常规标准,如按协议或者其他请联系我司业务。



拉口光型	-++- W.F.	#L TIL	無中中本	额定	电压	导体	规格	71 101
接口类型	芯数	针型	额定电流	A/C	D/C	AWG	mm²	孔型
	2	1 3	12A	630V	630V	16	1.5	3 0 1
S型	2+PE	1 PE 3	12A	630V	630V	16	1.5	3 PE
	3+PE	1 PE 3	12A	630V	630V	16	1.5	3 PE 1
	2	3	12A	60V	60V	16	1.5	1003
T型	2+PE	3 PE 1	12A	60V	60V	16	1.5	3 1 PE
	3+PE	3 PE 1	12A	60V	60V	16	1.5	2 ONO 3 PE
	2	2 3	16A	800V	800V	16	2.5	3002
K型	2+PE	2 PE 3	16A	800V	800V	16	2.5	PE 3
	3+PE	1 PE	16A	800V	800V	16	2.5	PE 1 3 2 2
	4+PE	1 PE 4	16A	800V	800V	16	2.5	4 0 1 1 3 2 2

M12板前安装针型插座 电源型 焊接式



林 中 米 耶	-++ W.F.	AL TO	## ## #	额定	电压	导体	规格	71 111
接口类型	芯数	针型	额定电流	A/C	D/C	AWG	mm²	孔型
	2	2 3	16A	63V	63V	14	2.5	3002
	2+FE	2 FE 3	16A	63V	63V	14	2.5	3 D 2
L型	3	1 2 3	16A	63V	63V	14	2.5	3 D 2
	3+FE	1 PE 3	16A	63V	63V	14	2.5	FE 1 3 1 2
	4	1 4	16A	63V	63V	14	2.5	4 0 1 1 3 1 2 2
	4+FE	1 4 2 3	16A	63V	63V	14	2.5	4 0 1 3 0 0 2
	2	2 4	8A	630V	630V	16	1.5	4 2
	2+PE	PE O 4	8A	630V	630V	16	1.5	PE 00 2
M型	3+PE	PE 4	8A	630V	630V	16	1.5	PE 0 1
	4+PE	PE 5	8A	630V	630V	16	1.5	9E 1 4 0 0 2
	5+PE	1 PE 5	8A	630V	630V	16	1.5	5 0 0 1 4 0 0 2

订购产品

产品名称	开孔尺寸-M16	3D下载	2D下载
M12板前安装针型插座 电源型 2S 焊接式 螺牙M16*1.5	M12-P2S-GWBM16		
M12板前安装针型插座 电源型 2PS 焊接式 螺牙M16*1.5	M12-P2PS-GWBM16		

M12板前安装针型插座 电源型 焊接式



M12-P2PS-GWBM16		
M12-P2T-GWBM16		
M12-P2PT-GWBM16		
M12-P2PT-GWBM16		
M12-P2K-GWBM16		
M12-P2PK-GWBM16		
M12-P3PK-GWBM16		
M12-P4PK-GWBM16		
M12-P2L-GWBM16		
M12-P2FL-GWBM16		
M12-P3L-GWBM16		
M12-P3FL-GWBM16		
M12-P4L-GWBM16		
M12-P4FL-GWBM16		
	M12-P2T-GWBM16 M12-P2PT-GWBM16 M12-P2PT-GWBM16 M12-P2K-GWBM16 M12-P2PK-GWBM16 M12-P3PK-GWBM16 M12-P4PK-GWBM16 M12-P4PK-GWBM16 M12-P2L-GWBM16 M12-P2L-GWBM16 M12-P3L-GWBM16 M12-P3L-GWBM16 M12-P3L-GWBM16 M12-P3FL-GWBM16	M12-P2T-GWBM16 M12-P2PT-GWBM16 M12-P2PT-GWBM16 M12-P2K-GWBM16 M12-P2PK-GWBM16 M12-P3PK-GWBM16 M12-P4PK-GWBM16 M12-P4PK-GWBM16 M12-P2L-GWBM16 M12-P2FL-GWBM16 M12-P3L-GWBM16 M12-P3FL-GWBM16 M12-P3FL-GWBM16

资料下载

产品目录	CAZN正成-欧标产品选型手册
认证/证书	EMC认证
RoHS报告	查看
防水测试报告	查看