

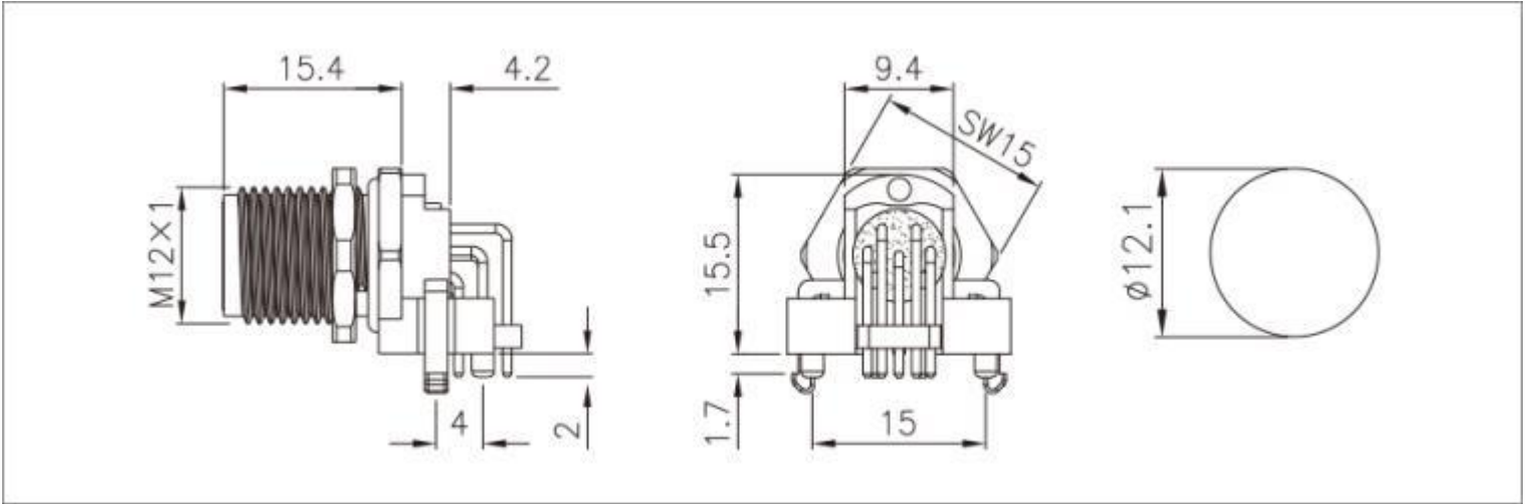


- 欧标连接器 M12系列,
- 结构类型: 板后安装插座,
- 插针类型: 针型,
- 芯数: 2,3,4,5,6,8,12,17pin,
- 连接方式: PCB板式,
- 接地: 是,
- 认证: CE RoHS,
- 标准: IEC 61076-2-101,

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°C ~ +80°C
防护等级:	IP65/IP67
执行标准:	IEC 61076-2-101

尺寸图



PCB芯位图

芯数	2A	3A	4A	4D	5A
针型 PCB芯位分布图					
	5B	6A	8A	12A	17A
芯数	2A	3A	4A	4D	5A
孔型 PCB芯位分布图					
	5B	6A	8A	12A	17A

芯数	针型				额定电流	额定电压		导体规格		孔型			
	A	B	C	D		A/C	D/C	AWG	mm ²	A	B	C	D
2					4A	250V	250V	22	0.34				
3					4A	250V	250V	22	0.34				
4					4A	250V	250V	22	0.34				
5					4A:A型 B型 2A:C型	60V	60V	22	0.34				
6					2A	30V	30V	24	0.25				
8					2A	30V	30V	24	0.25				
12					1.5A	30V	30V	26	0.14				
17					1.5A	30V	30V	26	0.14				

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