

螺纹连接式·中继公插头

防水型

通用规格圆形连接器

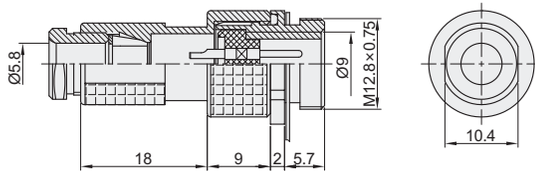
连接器

代码	类型		材质		
			外壳	绝缘体	接触体
ZIX63	螺纹连接式	中继公插头	铜合金(镀镍)	增强尼龙 (PA66+30%GF)	铜(镀银/金)

☑ 本系列连接器属于防水型连接器，采用螺纹连接方式，操作简单，体积小重量轻，适用于小型传感器、电子设备及电缆之间的连接，有抗震动、防水、防盐雾、防电磁干扰等特性。



规格：12



☑ 孔位排列图(从针的方向看)

规格：12



代码	型号		芯数	触头形状	适配插孔类型(P733)
	规格				直通母插头
ZIX63	12		2	插针	ZIX61-12-2
			3		ZIX61-12-3
			4		ZIX61-12-4
			6		ZIX61-12-6

☑ 性能表

规格	12
接插方式	螺纹连接
接线方式	焊接
接插次数	500次
温度范围	-20~+85°C
电缆直径	≤Ø5.5
机械寿命	≥500次
防水等级	IP67
工作湿度	-55~+125°C
相对湿度	温度为40±2°C时，达95±2%
大气压力	101.3KPa~1.33Pa
振动	振频为10~2000Hz时，加速度达196m/S ²
冲击	980m/S ²
离心	980m/S ²

☑ 技术参数

规格	12
芯数	2,3,4,6
额定电流/电压	8A-200V
工作电压(AC.V)分钟	260
耐压(AC.V)分钟	1500
绝缘阻抗(MΩ)DC500V	1500
接触阻抗(MΩ)DC1A	12
焊杯孔径Ø(mm)	0.8
接触体孔径Ø(mm)	1.0



请按图示订货

型号		
代码	规格	芯数
ZIX63	12	2
		3

ZIX63-12-2

