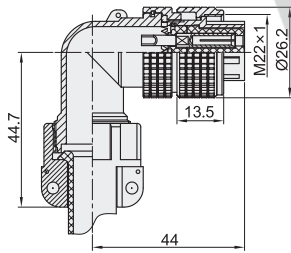


代码	类型	材质		
		外壳	绝缘体	接触体
ZIX52	P系列 弯角母插头	锌基合金	电木*	铜(镀金/银)

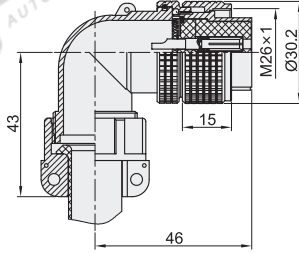
*规格为28的绝缘体材质为“增强尼龙”



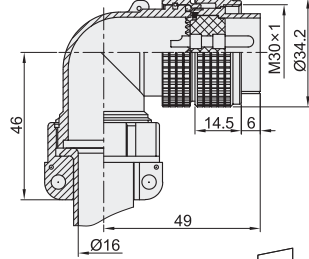
规格：20



规格：24



规格：28



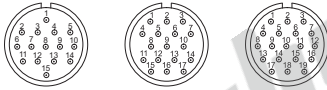
视角标准：第一视角

孔位排列图(从针的方向看)

规格：20



规格：24



规格：28



代码	型号	规格	芯数	触头形状	适配插针类型			
					中继公插头(P731)	螺母公插座(P732)	方形公插座(P732)	
ZIX52		20	2	插孔	ZIX53-20-2	ZIX54-20-2	ZIX55-20-2	
			3		ZIX53-20-3	ZIX54-20-3	ZIX55-20-3	
			4		ZIX53-20-4	ZIX54-20-4	ZIX55-20-4	
			6		ZIX53-20-6	ZIX54-20-6	ZIX55-20-6	
			8		ZIX53-20-8	ZIX54-20-8	ZIX55-20-8	
			10		ZIX53-20-10	ZIX54-20-10	ZIX55-20-10	
			12		ZIX53-20-12	ZIX54-20-12	ZIX55-20-12	
		24	14		ZIX53-20-14	ZIX54-20-14	ZIX55-20-14	
			15		ZIX53-24-15	ZIX54-24-15	ZIX55-24-15	
			17		ZIX53-24-17	ZIX54-24-17	ZIX55-24-17	
			19		ZIX53-24-19	ZIX54-24-19	ZIX55-24-19	
			20		ZIX53-28-20		ZIX55-28-20	
			28		24	ZIX53-28-24	—	ZIX55-28-24
					26	ZIX53-28-26		ZIX55-28-26

技术参数

规格	20		24		28
芯数	2,3	4	6	8,10,12,14	15,17,19
额定电流/电压	20A-250V	15A-250V	10A-150V	3A-125V	5A-250V
工作电压(AC.V)分钟	250		200	300	10A-150V
耐电压(AC.V)分钟	2000		1500	1500	1500
绝缘阻抗(MΩ)DC500V	2000		2000	1500	2000
接触阻抗(MΩ)DC1A	1		3	5	8
焊杯口径Ø(mm)	2		1.7	1.2	1.2
接触体孔径Ø(mm)	2.5		1.6	1	1

性能表

规格	20	24	28
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°C~+85°C		
电缆直径	≤Ø6~12.5	Ø7-13	≤Ø12~17.8



型号		
代码	规格	芯数
ZIX52	20	2
		3

请按图示订货

ZIX52-20-2

