



芯位							
PCB芯位分布图							
外壳材质	铜/镀镍	铜/镀镍	铜/镀镍	铜/镀镍	铜/镀镍	铜/镀镍	铜/镀镍
锁紧螺母	铜/镀镍	铜/镀镍	铜/镀镍	铜/镀镍	铜/镀镍	铜/镀镍	铜/镀镍
安装板材质	PA66	PA66	PA66	PA66	PA66	PA66	PA66
触点材质	黄铜镀金	黄铜镀金	黄铜镀金	黄铜镀金	黄铜镀金	黄铜镀金	黄铜镀金
绝缘电阻	$\geq 100M\Omega$	$\geq 100M\Omega$	$\geq 100M\Omega$	$\geq 100M\Omega$	$\geq 100M\Omega$	$\geq 100M\Omega$	$\geq 100M\Omega$
使用温度	$-25^{\circ}C \sim +85^{\circ}C$	$-25^{\circ}C \sim +85^{\circ}C$	$-25^{\circ}C \sim +85^{\circ}C$	$-25^{\circ}C \sim +85^{\circ}C$	$-25^{\circ}C \sim +85^{\circ}C$	$-25^{\circ}C \sim +85^{\circ}C$	$-25^{\circ}C \sim +85^{\circ}C$
防护等级	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
接头螺纹	M12x1	M12x1	M12x1	M12x1	M12x1	M12x1	M12x1
插拔周期	≥ 100	≥ 100	≥ 100	≥ 100	≥ 100	≥ 100	≥ 100
密封圈	丁晴	丁晴	丁晴	丁晴	丁晴	丁晴	丁晴
额定电流	4A	4A	4A	2A	2A	1.5A	1A
额定电压	250V	250V	60V	30V	30V	30V	15V

开孔尺寸		配件螺母		安装方式
M16x1.5	PG9	M16x1.5	PG9	板后安装

型号	开孔尺寸	型号	开孔尺寸	<p style="text-align: center;">A-针-M12-PCB PG9/M16x1.5-板后插座</p> <p>签字 _____ 日期 _____</p> <p style="text-align: center;">上海奕坚电气科技有限公司</p>
3针 TFE12A3M.02HP	PG9	3针 TFE12A3M.03HP	M16x1.5	
4针 TFE12A4M.02HP	PG9	4针 TFE12A4M.03HP	M16x1.5	
5针 TFE12A5M.02HP	PG9	5针 TFE12A5M.03HP	M16x1.5	
6针 TFE12A6M.02HP	PG9	6针 TFE12A6M.03HP	M16x1.5	
8针 TFE12A8M.02HP	PG9	8针 TFE12A8M.03HP	M16x1.5	
12针 TFE12A12M.02HP	PG9	12针 TFE12A12M.03HP	M16x1.5	
17针 TFE12A17M.02HP	PG9	17针 TFE12A17M.03HP	M16x1.5	