

1	2	3	4	5	6		
No.	Specification	Unit	Q'ty	No.	Specification	Unit	Q'ty
1	M8 A编码针型胶芯长体,黑色	pc	1	8	M8螺纹式主体, 组装式直式铜外壳	pc	1
2	M8螺纹式螺母螺钉,公头金属焊线组装式铜外壳	pc	1	9	M8金属组装式屏蔽环黄铜,银色	pc	1
3	M8金属组装式波形垫片锰钢,银白色	pc	1	10	丁腈橡胶 $\Phi 8 \times \Phi 6 \times 1$ 黑色	pc	1
4	M8螺纹式,金属焊线组装式主体连接螺帽铜外壳	pc	1	11	M8金属组装式防水胶塞 硅橡胶PG7,黑色	pc	1
5	丁腈橡胶 $\Phi 10 \times \Phi 7 \times 1.5$ 黑色	pc	1	12	M8金属组装式尾爪,白色	pc	1
6	M8,金属焊线组装式公头转接壳体铜外壳	pc	1	13	M8螺纹式尾部锁线螺母,铜外壳	pc	1
7	焊线式公针直针	pc	3~8				
芯位排布							
连接方式: 螺纹连接 外壳材料: 铜, 镀镍 接线方式: 焊线 接触体材料: 铜, 镀金 污染等级: 3 绝缘体材料: 增强尼龙, 黑色 温度范围: -40°C ~ +80°C 密封材料: 橡胶, 黑色 防护等级: IP67 插拔周期: ≥500							
芯数	3	4	4D	5B	6	8	GENERAL TOLERANCE (UNLESS SPECIFIED)
额定电流/电压	3A/60V	3A/60V	4A/60V	3A/30V	1.5A/30V	1.5A/30V	$\leq 10 \pm 0.1$
额定脉冲电压	1500V	1500V	1500V	800V	800V	800V	$< 10 \sim \leq 20 \pm 0.2$
绝缘阻抗 (MΩ)	≥100	≥100	≥100	≥100	≥100	≥100	$< 20 \sim \leq 50 \pm 0.5$
接触阻抗 (MΩ)	≤ 5	≤ 5	≤ 5	≤ 5	≤ 5	≤ 5	Angle ±1°