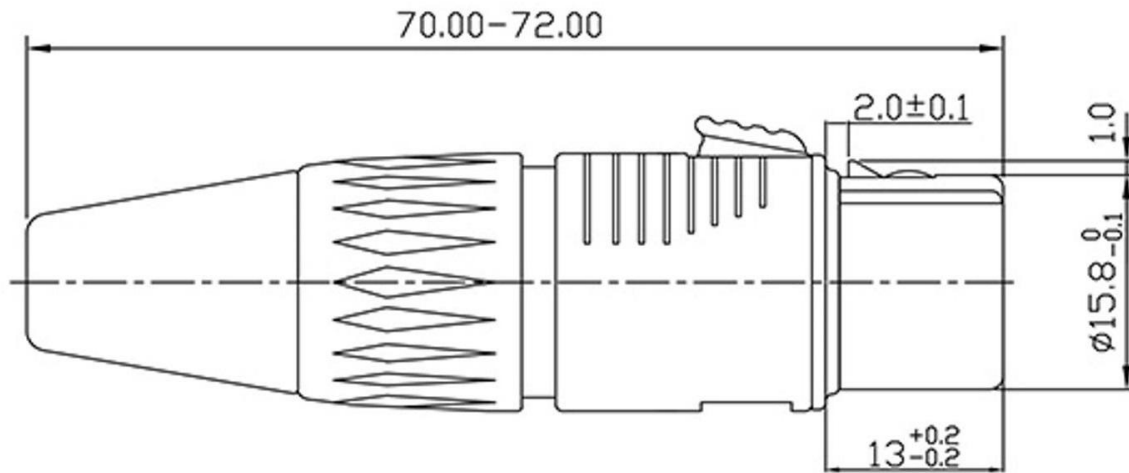
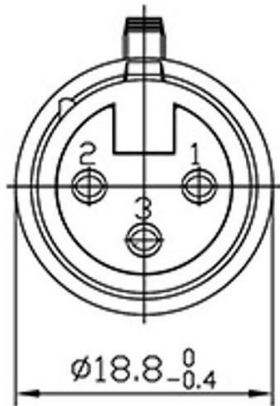


A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J



主要技术特性要求:

1. 使用条件:  
环境温度:  $-25 \sim 70^{\circ}\text{C}$   
相对湿度: 90% ( $40^{\circ}\text{C}$ )
2. 额定负荷: DC250V 1A
3. 接触电阻:  $\leq 0.03\Omega$
4. 绝缘电阻:  $\geq 100\text{M}\Omega$
5. 耐压: AC1500V (50Hz) 1min
6. 插拔力: 10~50N
7. 寿命: 3000次

7		按柄	黄铜H62	1	镀亮镍	
6		接地端子	黄铜H62	1	镀铜锡	
5		3#端子	黄铜H62	1	镀金	
4		2#端子	黄铜H62	1	镀金	
3		1#端子	黄铜H62	1	镀金	
2		锁弹片	锰钢65Mn	1	镀化学镍	
1		基座	PA66	1	黑色	
序号	零件料号	名称	材料	数量	镀层/颜色	备注

 **广东科斯达电子科技有限公司**  
GUANG DONG KE SI DA ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.

						角度	$\pm 5^{\circ}$
						$>30 \sim$	$\pm 0.45$
						$>10 \sim 30$	$\pm 0.35$
	A/0					$\sim 10$	$\pm 0.25$
变更单号	版本	日期	内容描述	变更	审核	批准	未注公差

卡依插座  
外形图

设计	LCB	日期	2019-9-29	产品	
审核		日期		型号	
批准		日期		产品	
比例		单位	mm	料号	
				页码	页码

