

总览

产品信息



15EDGKD-3.81-10020000129

插拔式连接器,标称电流: 12A.额定电压(III/2): 250V,额定横截面: 1.5mm², 针距: 3.81mm,颜色: 绿色, 触点表面: 锡

产品优势

- ☑ 适配多型号插座,装置设计高度灵活
- ☑ 可满足防错插要求
- ☑ 通用型安装方式,适应多种场合

产品认证





技术数据

产品图表

3D模型

接线容量

硬导线横截面	0.2~1.5mm²
柔性导线横截面	0.2~1.5mm²
可连接导线横截面	28~16AWG
扭矩	0.4N.m
剥线长度	9mm

电气参数UL

额定电压 (B)	300V
额定电压(C)	300V
额定电压(D)	300V

额定电流(B)	8A
额定电流(D)	8A
额定电流(C)	8A

电气参数IEC

额定电压	250V
额定电流	12A
额定电压(Ⅲ/2)	250V
额定电涌电压(Ⅲ/2)	2.5KV

装置属性

连接方向	0°
连接方式	直插式弹簧连接
是否插拔	是
间距	3.81mm
位数	2
层数	1

材料数据

环保事项	符合REACH/RoHS
接触件材料	铜合金
接线点金属表面	镀锡
触点区域金属表面	镀锡
绝缘材料	PA66
绝缘材料组	I
阻燃等级	UL94V-0

机械测试

测试规范	IEC61984/ UL1059

环境数据		
环境温度(运行)	-40℃~105℃(取决于降额曲线)	

附件			

商业数据		
订货号	10020000129	
包装单位	300	
最小订货量		
产品重量(不含包装)	1.8554	