

通用规格

特长

- 广泛用于FA设备等领域，针距为3.68mm的小型、高密度中继尼龙连接器。
- 由于带连接后的锁定机构，是一种能防止因振动而脱落的连接器。
- 1625系列连接器已获得UL、CSA标准的认证，性能、品质方面都可放心使用。

UL: E29179 CSA: LR19980

基本规格

项目	内容
最高额定电压	AC/DC250V(MAX)
最大额定电流	5A
耐电压	AC1500V/1分钟
绝缘电阻	1000M Ω 以上
接触电阻	10m Ω 以下
适用电线范围	AWG28~18(0.08~0.75mm ²)
适用电线包覆外径	ϕ 1.1~ ϕ 3.1mm
使用温度范围	-40 $^{\circ}$ C~+105 $^{\circ}$ C

材质

项目	材质	表面处理/颜色
外壳	尼龙66(UL94V-2)	白色
压接端头	黄铜	镀锡

组合方法

