

特长

3577~3596

- FA设备等广泛使用的小型、高密度尼龙连接器。
- 端头间距均为2.5mm，EH连接器的厚度为3.8mm、XH连接器的厚度为5.75mm、NH连接器的厚度为6.4mm。
- 已获得UL、CSA、TUV标准的认证，性能、品质方面都可放心使用。
- UL No.E60389

通用规格

规格

连接器类型	EH连接器	XH连接器	NH连接器
额定电压	AC/DC250V		
额定电流	3A		
耐电压	AC800V(1分钟)		AC1500V(1分钟)
绝缘电阻	1000M Ω 以上		500M Ω 以上
接触电阻	初始	10m Ω 以下	
	环境试验后	20m Ω 以下	
使用温度范围	-25~+85 $^{\circ}$ C		
适用电线范围	AWG30~22(0.05~0.3mm ²)	AWG28~22(0.08~0.3mm ²)	
适用电线包覆外径	1.0~1.9mm	1.3~1.9mm	1.2~1.7mm
连接器的厚度	3.8mm	5.75mm	6.4mm
连接范例	 EH连接器之间的连接	 XH连接器之间的连接	 NH连接器之间的连接
UL	E60389	E60389	E60389
CSA	LR20812	LR20812	LR20812
TUV	R50082349	J50014297	R75086

材质

项目	材质
外壳	尼龙66(UL94V-0)
外壳颜色	白色
压接触头	磷青铜/镀锡