

特点

- 查看窗口 / 观察孔、用于良好的压接识别
- 镀锡铜管
- 高级乙烯基或尼龙绝缘材料（尼龙绝缘、仅用于微型黄色接线端子）
- 颜色编码、易于识别电线尺寸
- 使用棘齿工具易于压接
- **Durable and reliable termination**
- 极具成本效益

RS Pro 接头连接器、红色、绝缘、锡 22 → 16 awg

RS 库存号: 267-3997



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与杰出品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

产品说明

RS PRO 提供一系列设计用于压接电线的绝缘套圈或对接连接器。这类管状接线端子可用作非焊接电缆接头，使电流安全地从一根线流至另一根线。RS PRO 推出的一系列对接接头端子使用高质量材料制成，经过专业设计，适用于维修、更换或延长电路。

一般规格

拼接类型	对接
触点材料	铜
颜色	红色
绝缘	绝缘
绝缘材料	尼龙
应用	工业控制系统、汽车和运输部门、机器制造、电气和电子设备、商业和家用电器

机械规格

最小电线尺寸 (mm ²)	0.5mm ²
最大电线尺寸 (mm ²)	1.5mm ²
总长度	31mm
直径	4mm
最小电线尺寸 (awg)	22AWG
最大电线尺寸 (awg)	16AWG
电线尺寸	22 至 16 awg

操作环境规格

最高工作温度	+105°C
最低工作温度	-20°C
工作温度范围:	-20°C 至 +105°C

认证

合规性 / 认证	2011/65/eu and 2015/863,
符合标准	ansi / esd s20.20 : 2014 BS D_ENCODING1 : 2007



MAXIMUM ELECTRIC CURRENT:

A.W.G. | 22 | 20 | 18 | 16

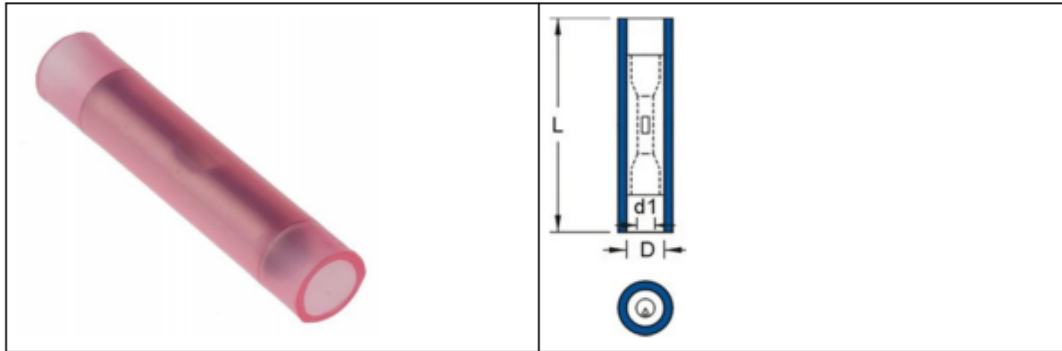
AMP. | 9 | 12 | 17 | 18

MAXIMUM ELECTRICAL RATING: 105° C 600 VOLTS MAX.

INSULATION MATERIAL: NYLON

TERMINAL MATERIAL: COPPER TUBULAR

INSULATION COLOR: RED



WIRE RANGE A.W.G. mm ²	ITEM NO.	DIMENSION inch(mm)			MATERIAL
		L	D	d1	
22-16 A.W.G. 0.5-1.5 mm ²	267-3997	1.22 31	0.157 4.000	0.071 1.8	COPPER TUBULAR