

# 电话线保护装置



# 认证



## 功能

RJ11 插座为 4 或 6 位 RJ 插头提供简单插件连接

包含接插线和粘接安装条

提供 L-L 和 L-PE 保护模式,实现全面保护

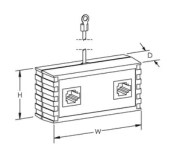
自动过流保护

#### 技术参数

物料号	SLP1RJ11A	SLP1RJ11
最大连续工作电压 (Uc)	280 V	280 V
最大放电电流 (Imax),每个模式	20kA 8/20 μs	500kA 8/20 μs
电压保护级别 (Up),T-R	110V	110V
电压保护级别 (Up),T/R-G	500 V @ 125 A	500 V @ 125 A
额定负载电流 (IL)	120mA	160mA

物料号	SLP1RJ11A	SLP1RJ11
连接类型	RJ11	RJ11
接地导线长度	150mm	150mm
导线尺寸	4 mm	4 mm
温度	-40 to 65 °C	-40 to 65 °C
深度 (D)	28mm	28mm
高度 (H)	38 mm	38 mm
宽度 (W)	78 mm	78 mm
单位重量	0.05 kg	0.05 kg
认证详细信息		UL® 497A
认证		UL

#### 冬



## 警告

应仅根据 nVent 的产品说明书与培训材料安装并使用 nVent 的产品。可访问 www.nvent.com 获取说明书,或者向您的 nVent 客服代表索取。错误安装、使用不当、滥用或未能完全遵守 nVent 的说明与警告,可能会造成产品故障、财产损失、严重的人身伤害及死亡和/或使得保修服务无效。

北美

+1.800.753.9221

,按1转客户服务

,按2转技术支持

欧洲

荷兰:

+31 800-0200135

法国:

+33 800 901 793

欧洲

德国:

800 1890272

其他国家/地区:

+31 13 5835404

亚太地区

上海:

+ 86 21 2412 1618/19

悉尼:

+61 2 9751 8500



我们强大的品牌组合:

**CADDY** SCHROFF **TRACHTE ERICO HOFFMAN ILSCO** 

©2025 nVent。所有 nVent 标志和徽标均由 nVent Services GmbH 或其附属公司拥有或授权。所有其他商标均为其各自所有者的财产。nVent 保留更改规格的权利,恕不另行通知。

nVent.com/ERICO 3 本文档由系统生成。