

# 浪涌分流器,12/24 DC



### 认证



#### 功能

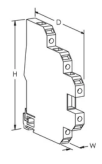
保护数据传输电路或低压报警电路(如防火或安保)

适用于双线的双向保护

#### 技术参数

物料号	DSD12	DSD24
订货号	702690	702700
标称系统电压 (Un)	0-12 VDC	0 - 24 VDC
最大连续工作电压 (Uc)	15 VDC	28 VDC
最大放电电流 (Imax)	600A	300A
额定负载电流 (IL)	10A	10A
频率	0 - 3 MHz	0 - 3 MHz
连接,实心	2.5 mm <sup>2</sup> Max	2.5 mm <sup>2</sup> Max

物料号	DSD12	DSD24
外壳材料	UL® 94V-0 热塑性	UL® 94V-0 热塑性
外壳防护等级	IP 20 NEMA®-1	IP 20 NEMA®-1
远程触点	否	否
温度	-40 to 80 °C	-40 to 80 °C
深度 (D)	62mm	62mm
高度 (H)	68 mm	68 mm
宽度 (W)	6 mm	6 mm
单位重量	0.07 kg	0.07 kg
符合	IEC® 61643-1 III 类	IEC® 61643-1 III 类



## 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。