

SGT DIN 轨浪涌保护替换模块







技术参数

| 物料号 | SGT150M | SGT240M |
|-------------------|----------------|---------------|
| 标称放电电流 (In),IEC | 50kA 8/20 μs | 40kA 8/20 μs |
| 最大放电电流 (Imax),IEC | 100kA 8/20 μs | 65kA 8/20 μs |
| 标称放电电流 (In),UL | 20kA 8/20 μs | 20kA 8/20 μs |
| 冲击电流 (limp) | 50kA 10/350 μs | |
| 频率 | 50 - 60 Hz | 50 - 60 Hz |
| 温度 | -40 to 85 °C | -35 to 85 °C |
| 外壳材料 | UL® 94V-0 热塑性 | UL® 94V-0 热塑性 |

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 2 本文档由系统生成。