

雷电记录卡



功能

适用于陆上及海上风力涡轮机

通过唯一序列号,可将数据关联到具体位置及安装时间

标准 CR80 信用卡尺寸,带 HiCo 磁条

技术参数

Table 1/1				
物料号	跳闸阈值	温度	高度	宽度
WTBLC10	6 - 300 kA 10/350 μs	-30 to 80 °C	54 mm	85.6 mm

其他产品详情

卡片经过校准,可测量 10mm (0.39") 圆形导体中的电流。可以针对卡片读数增加修正系数,以便解释替代导体的几何结构。

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。