

BSC-125A 四极绝缘支承







功能

制作定制的配电系统四极分线盒

可将保护屏直接固定到支承上

包含用于安装螺纹铜制母线的螺钉

可直接夹到 DIN 轨上或使用螺钉安装至面板

无卤素

符合《电气、电子设备中限制使用某些有害物质指令》(RoHS)标准

技术参数

Table 1/3						
物料号	订货号	材料	完成	最大工作电压, IEC (Ui)	工作温度	典型应用额定电流
BSC-125A	551321	钢, Glass Fibre Reinforced Polyamide	电镀锌	630, 630	-40 to 130 °C	125 - 160 A

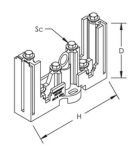
Table 2/3						
物料号	订货号	符合	可燃性等级	母排宽度	母排厚度	深度 (D)
BSC-125A	551321	IEC® 60439.1, IEC® 61439.1, IEC® 60695-2- 11 (Glow Wire Test 960 °C)	UL® 94V-0	12 - 15 mm	4 - 5 mm	76mm

Table 3/3						
物料号	订货号	高度 (H)	螺钉直径 (Sc)	单位重量		
BSC-125A	551321	120 mm	6	0.1 kg		

其他产品详情

必须与铜制母线配合使用。

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/ERIFLEX 3 本文档由系统生成。