

TRS 四极分线盒, 160 A



认证





功能

可直接固定于非对称 DIN 轨或使用螺钉安装

包含输出连接螺栓

透明保护罩

便于布线

开箱即用,节约安装时间和人力

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

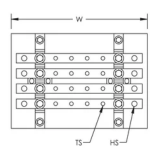
物料号	TRS-160A
订货号	563160
材料	Copper Glass Fibre Reinforced Polyamide 树脂玻璃

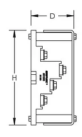
物料号	TRS-160A
最大工作电压,IEC (Ui)	630
峰值短路电流 (Ipk)	34kA
短期耐受电流 (ICW) 1 秒	13.2kA
线路侧连接数量	2
负载侧连接数量	4
孔尺寸 (HS)	8 mm
螺纹尺寸 (TS)	M6
深度 (D)	68mm
高度 (H)	150 mm
宽度 (W)	230 mm
单位重量	1.15 kg
可燃性等级	UL® 94V-0
符合	IEC® 60439.1 IEC® 61439.1 IEC® 60695-2-11 (Glow Wire Test 960 °C)

其他产品详情

线路端和负载端连接数量符合电极数。

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。