

轨基轨道电路单跳线,T型手柄



功能

可用于大多数常见类型轨道的便携式组件

提供两个可用的跳线组件: 0 欧姆或 0.06 欧姆硬跳线

无电阻器故障:产品经过预先设计,可提供 0.06 欧姆的恒定分流

经过测试,以确保 0.06 欧姆跳线的可靠性

硬跳线上可使用黑色或亮橙色绝缘层,醒目且易于识别

电缆焊接到端子接线夹

夹钳上的硬化触点可以防止生锈和水垢生成

独特设计可确保正接触和强大的抓地力

使用T形手柄可以快速、方便地进行手动紧固

技术参数

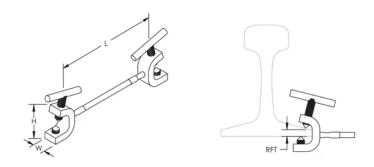
Table 1/2							
物料号	材料	颜色	长度 (L)	宽度 (W)	高度 (H)	轨道支脚厚度 (RFT)	
SBB2721YS72	Cadmium Bronze, 钢, Polyvinylchlori de	黑色	1830mm	25.4 mm	47.6 mm	15.24 mm Max	

物料号	材料	颜色	长度 (L)	宽度 (W)	高度 (H)	轨道支脚厚度 (RFT)
SBB2721CS72	Cadmium Bronze, 钢, Polyvinylchlori de	橙色	1830mm	25.4 mm	47.6 mm	15.24 mm Max
SBB2721F	Cadmium Bronze, 钢, Polyvinylchlori de	透明	2184mm	25.4 mm	47.6 mm	15.24 mm Max

Table 2/2						
物料号	分流器	导体尺寸	接触点数量			
SBB2721YS72	硬(零欧姆)	3/16" Bondstrand	2			
SBB2721CS72	硬(零欧姆)	3/16" Bondstrand	3			
SBB2721F	已调谐(0.06 欧姆)	5/32" 绞合线	3			

其他产品详情

为满足 0.06 欧姆的电气要求,制造长度可能比标示长度长。



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。

WARNING: This product can expose you to chemicals including cadmium and vinyl chloride, which is known to the State

of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go

to www.P65Warnings.ca.gov.

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 ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF **TRACHTE**

nVent.com/ERICO 3 本文档由系统生成。