

# 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

材料： 镉青铜;钢;聚氯乙烯

Table 1/2

物料号	颜色	长度 (L)	宽度 (W)	高度 (H)	轨道支脚厚度 (RFT)	分流器
SBB2721YS72	黑色	1830mm	25.4 mm	47.6 mm	15.24 mm Max	硬（零欧姆）

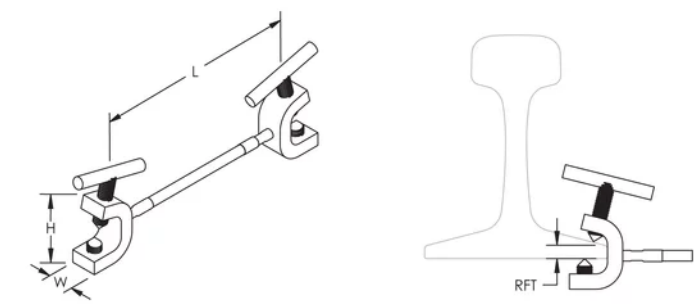
物料号	颜色	长度 (L)	宽度 (W)	高度 (H)	轨道支脚厚度 (RFT)	分流器
SBB2721CS72	橙色	1830mm	25.4 mm	47.6 mm	15.24 mm Max	硬（零欧姆）
SBB2721F	透明	2184mm	25.4 mm	47.6 mm	15.24 mm Max	已调谐（0.06 欧姆）

Table 2/2		
物料号	导体尺寸	接触点数量
SBB2721YS72	3/16" Bondstrand	2
SBB2721CS72	3/16" Bondstrand	3
SBB2721F	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。

图



### 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](http://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   ERICO   HOFFMAN   ILSCO   SCHROFF   TRACHTE