

电缆至接地棒拼接/接地插座, GB/GT, 5/8" dia, #6 同心电缆, B165

Data Solutions

物料号

GBJGT161HR1



nVent ERICO Cadweld

石墨模具设计和建造用于数千种连接方式和导体组合。

认证



功能

形成永久性低电阻连接

提供分子焊接

nVent ERICO Cadweld 放热焊接的额定电流与导体额定电流相同

便携安装设备，无需外部电源

安装人员只需接受简单的培训后即可进行 nVent ERICO Cadweld 放热焊接

可目测检查焊接处

产品属性

接地棒类型: 镀铜
模具系列: GB/GT Mold Family
接地棒标称直径: 0.625in
接地棒实际直径 (Ø): 14.3mm
导体尺寸: #6 同心线
导体外径, 标称: 4.67mm
接地板/接地插座: B165 接地插座
模具分割: 垂直
分体坩埚: 否
耐磨板: 否
仅模具: 否
焊接材料: 200 x 2 或 200PLUSF20, 单独出售
手柄夹: L159, 单独出售
框架: 附件
导体护套: B112 x 2, 单独出售
价格代码: J
易用性: 首选

其他产品详情

对于诸如计算机房、隧道或其他通风不畅区域的应用，请指定无烟 nVent ERICO Cadweld Exolon 模具。订购时，向标准模具部件号添加 XL 前缀（例如，将 TAC2Q2Q 更改为 XLTAC2Q2Q）。同样，还可通过 XL 前缀指定 nVent ERICO Cadweld Exolon 焊药（例如，将 150 更改为 XL150）。

导体之间可能需要存在间隙。有关详细信息，请参阅模具标签。

XX-X-XX-XX-XX-XX-L-M-W		
XX	模具系列	
X	定价关键	
XX	模具系列	
XX	接地棒类型	
XX	导体代码	
XX	接地插座	
L*	分体坩埚	坩埚部分在模具上分体，并带有水平开口，以便于清洁
M*	仅模具	
W*	耐磨板	减少模具在电缆入口点处的机械磨损

* 如果没有则为空



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。



我们强大的品牌组合:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE