

# nVent ERICO Cadweld Exolon, 电缆至电缆, PT, 3/0 同心电缆, 2/0 同心电缆

# **Data Solutions**

#### 物料号

### XLPTC2L2G



研发于 1988 年的 nVent ERICO Cadweld Exolon 连接在数据中心、医院和其他洁净室环境等敏感室内应用的焊接电 气连接方面取得了显著进步。烟雾的实质性消除和独特的电子启动 系统使其成为敏感应用的理想解决方案。每个 nVent ERICO Cadweld Exolon

封装都包含陶瓷滤波器,可生成排放量极低的连接。

#### 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

模具系列: PT Mold Family

导体 1:3/0 同心线

导体1外径,标称:11.94mm

导体 2: 2/0 同心线

导体 2 外径, 标称: 10.62mm

模具分割: 垂直

分体坩埚: 否

耐磨板: 否

仅模具: 否

焊接材料: XL150, 单独出售

手柄夹: L160, 单独出售

价格代码: XLC

易用性: 首选

# 其他产品详情

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。

XL-XX-X-XX-L-M-W		
XL	ERICO CADWELD EXOLON 名称	
XX	模具系列	
Χ	定价关键	
XX	导体代码 1	
XX	导体代码 2	
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

<sup>\*</sup> 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