

电缆至接地插座或接地板, GF (至接地板) , DB 接地板, 95 mm² 同心电缆

Data Solutions

物料号

GFCY5DBG



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。

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: GF (To Ground Plate) Mold family

导体尺寸: 95 mm² 同心线

导体外径, 标称: 12.83mm

接地板/接地插座: DB 接地板

模具分割: 垂直

分体坩埚: 否

耐磨板: 否

仅模具: 否

焊接材料: 115 或 115PLUSF20, 单独出售

手柄夹: L160, 单独出售

框架: 不需要

价格代码: C

易用性: 首选

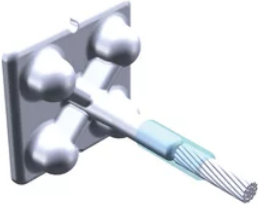
其他产品详情

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