

## 危险场所加热器



可用于电子元件需要保护，免于低温结冰、冷凝、腐蚀的危险场所。

### 工业标准

ATEX, IECEx

II2G Ex d IIC T3 / II2 D Ex Td A21 IP65 T200 C

NEC CSA us

Class I, Div 1 Groups A, B, C, D / Class II Div 1 Groups E, F, G

### 功能

50W, 80W, 200W, 300W, 400W and 600W models available

Provides freeze protection down to -76 F / -60 C

Conductive and Convection heating types available

50W and 80W models can be mounted directly to manifolds, measuring or analyzing instruments, control valves, and similar equipment

200W, 300W, 400W, 600W models are finned heaters that heat the area by transferring the heat from the heater to surrounding air, creating a convection current

Two thermostat options available with a 50 F / 10 C or 68 F / 20 C set point

技术参数

材料: 铝

表面处理: Anodized

颜色: 黑色

Table 1/1					
物料号	订货号	高度	宽度	深度	快速发货
HLTSTAT20C	28715	28mm	23mm	109mm	No
HLTSTAT10C	28714	28mm	23mm	109mm	No

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。