



SINEAX V608

SINEAX V608可编程温度变送器用于顶帽式导轨或G-rail导轨安装，2-线-Ex和Non-Ex设计。



产品特点

- 可编程无需供电电源连接
- 在危险区域(Zone1)应用
- 反极性保护连接
- 传感器破损和短路监控

技术数据

输入：

Pt100, Ni100以及其它传感器类型通过2, 3或4-线连接

热电偶类型B, E, J, K, L, N, R, S, T, U, W5Re/W26Re, W3Re/W25Re

输出：

4...20 mA, 12...30 V

外形尺寸：

62x17x67mm(带顶帽式导轨安装)

62x17x72mm(带G-rail导轨安装)

附件

配置软件参加第74页

PC连接电缆参加第71页

供货类型

订货号	描述
141 515	Non-Ex设计, 内部冷链接点补偿
141 523	Ex设计EEx ia IIC T6, 内部冷链接点补偿