

E型、K型压簧式热电偶 2000mm

C-Lin 欣灵电气



单 价: **18.00** 装箱数: 100

产品属性

产品型号: WRNT-01 (K 型热电偶) WRET-01 (E 型热电偶)

测温范围: 0-400℃

保护管: 304 不锈钢材料Φ5mm

螺纹规格: M12×1.75

材料: K 型: 镍铬-镍硅; E 型: 镍铬-康铜



扫描二维码查看产品文档

联系电话

电话: 0533-2286611

微信: 18053391986

压簧式热电偶 (WRNT-01、WRET-01) 是一种高精度温度测量装置, 广泛应用于工业自动化、电力系统、石油、化工、冶金、煤炭、轻工、纺织等多个领域。它采用压簧式结构, 确保热电偶与被测物体紧密接触, 从而实现高精度、高稳定性的温度测量。该产品具备快速响应和良好的抗干扰能力, 特别适合在复杂工业环境中使用。其独特的压簧设计, 不仅提高了测量的可靠性, 还便于安装和维护, 为工业设备的温度监测提供了高效、可靠的解决方案。

更多详细内容请电话咨询

欣米电气