

变送器 - UBSZ-4TR / C-2 / 2- 451091



变送器，输入：热电阻，信号类型：Pt100,Cu100,Cu50，特征：回路供电，消电流输出：4~20mA，厚度17.5mm，高度14mm，颜色：绿色，通道数：3，安装方式：TH35-7.5、TH35-15

总览

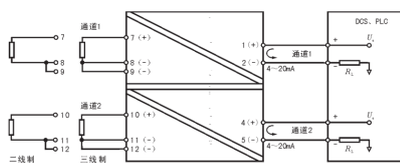
接线方便

关键商业数据

| | |
|-----|--------|
| 订货号 | 451091 |
|-----|--------|

技术参数

产品图



接线图

概述

| | |
|----------|------------------|
| 颜色 | 绿色 |
| 通道数 | 3 |
| 输入 | 热电阻 |
| 信号类型 | Pt100,Cu100,Cu50 |
| 使用环境温度 | -20 ~ +60 |
| 特征 | 回路供电 |
| 响应时间(ms) | 1S达到上限值的90% |

外形尺寸

| | |
|--------|------|
| 宽度(mm) | 99 |
| 厚度(mm) | 17.5 |
| 高度(mm) | 114 |

技术参数

| | |
|------------------------|----------------------|
| 电源(V) | 12 - 30V |
| 上限溢出报警输出电流 | I _H 21mA |
| 下限溢出报警输出电流 | I _L 3.8mA |
| 输入断线报警输出电流 | I 20.8mA |
| 输出精度(20 , 4 ~ 20mA) | 0.2%F.S |
| 响应时间(ms) | 100ms |
| 绝缘强度 (输入、输出之间) (V) | 1500 |
| 绝缘电阻 (输入、输出、电源之间) (M) | 100 |

标准和规范

| | |
|------------|-------------|
| 使用环境温度 () | -20 ~ +60 |
| 电磁兼容性 | IEC 61326-1 |
| 适用现场设备 | 二线制、三线制热电阻 |

认证详细
