

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

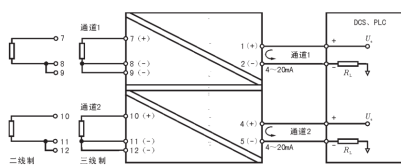
接线方便

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
