

## 隔离器 - UGLE-C / C - 451129



隔离器，输入电流(mA)：4~20mA，特征：回路供电，厚度17.5mm，高度114mm，颜色：绿色，通道数：2，安装方式：TH35-7.5、TH35-15

## 总览

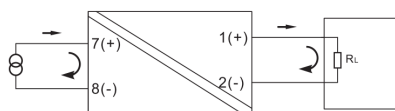
接线方便

## 关键商业数据

订货号	451129
-----	--------

## 技术参数

## 产品图



接线图

## 概述

颜色	绿色
通道数	2
输入电流(mA)	4~20mA
使用环境温度	-20 ~ +60
特征	回路供电
响应时间(ms)	5ms

## 外形尺寸

宽度(mm)	99
厚度(mm)	17.5
高度(mm)	114

## 技术参数

电源(V)	20-30V
输出精度(20 , 4 ~ 20mA)	0.1%F.S
响应时间(ms)	5ms
绝缘强度 (输入、输出、电源之间) (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	电流源

## 认证详细