# CF08 无源电流信号隔离器

无需工作电源 4~20mA 信号 1: 1 隔离传输 DIN T 型导轨安装

#### 主要用途:

4~20mA 信号 1: 1 隔离传输

## 输入信号:

 $4\sim$ 20mA

## 输出信号:

 $4\sim$ 20mA

#### 安装方式:

35mm 卡轨安装

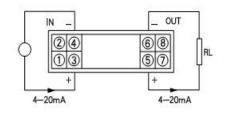
#### 选型说明:

CF08 适用 4~20mA 信号 1:1 隔 离传输,从输入端获取能量,输出 端不能有环路供电。

如果输出端为二线制接收设备(有环路供电),请选 CF03 系列二线制配电器。CF03-6 型用于四线制/二线制 4-20mA 转换匹配

如果输入端是二线制变送器,由后端信号接收设备给前端二线制变送器配电,请选 CF07 系列二线制变送器。CF07-A 型用于二线制4-20mA 信号隔离,从后端获取能量,给前端变送器配电。

## 应用连接:



#### 功能框图:



## 外形尺寸: (mm)

