

## 安全栅 - UGAB-CC / S-2 / 2-EX- 451026



### 总览

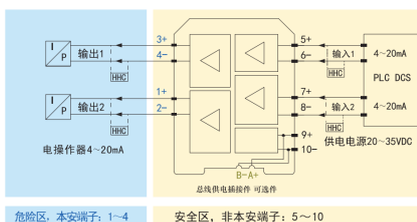
采用框式接线端子，方便使用

### 关键商业数据

|     |        |
|-----|--------|
| 订货号 | 451026 |
|-----|--------|

### 技术参数

### 产品图



UGAB-CC / S-2 / 2-EX

## 概述

|          |           |
|----------|-----------|
| 颜色       | 灰色        |
| 通道数      | 4         |
| 供电电压(V)  | 24V       |
| 使用环境温度   | -20 ~ +60 |
| 特征       | 模拟量输出     |
| 响应时间(ms) | /         |

## 外形尺寸

|        |      |
|--------|------|
| 宽度(mm) | 108  |
| 厚度(mm) | 12.5 |
| 高度(mm) | 118  |

## 技术参数

|                    |            |
|--------------------|------------|
| 测量电流               | 0.1mA-10mA |
| 功耗(24V电源, 20mA输出时) | 约2W        |
| 输入信号               | 4~20mA     |
| 输出信号               | 4~20mA     |
| 输出精度               | 0.1%F.S    |
| 负载电阻               | 500M       |
| 绝缘强度(输入、输出)(V)     | 3000       |
| 绝缘强度(输出、电源)(V)     | 1500       |
| 绝缘电阻(电源、输入、输出之间)   | 100M       |

## 环境条件

|           |           |
|-----------|-----------|
| 连续工作温度( ) | -20 ~ +60 |
| 贮存条件温度( ) | -40 ~ +80 |
| 相对湿度      | 10%-90%RH |

## 标准和规范

|        |                |
|--------|----------------|
| 电磁兼容性  | IEC 61326-1    |
| 适用现场设备 | 阀门定位器、电 / 气转换器 |

## 认证详细

---