



Anybus B1中继器

貨號: 101-00201A

Anybus B1中继器是您克服PROFIBUS网络限制的理想解决方案，通过扩展网络提供干净的信号

简单易行地扩展PROFIBUS安装



特點和優點

- ✔ **电隔离输入和重复通道**
这确保了 RS 485 的干净和更高的信号强度
- ✔ **带诊断 LED 的冗余电源**
两个电源连接器，每个电源的状态 LED 指示。失去电源时，电源自动接管，不会延迟。
- ✔ **冗余电源**
电源提高了应用的可靠性



Anybus B1中继器

常规

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| 净宽 (mm) | 55 |
| 净高 (mm) | 106 |
| 净深 (mm) | 33 |
| 净重 (g) | 125 |
| 包装宽度 (mm) | 8 |
| 包装高度 (mm) | 6 |
| 填充深度 (mm) | 11 |
| 包装重量 (g) | 203 |
| 工作温度 °C Min | -20 |
| 工作温度 °C Max | 60 |
| Vcc 标称值时的电流消耗类型值 (mA) | 65 mA |
| 电流消耗 Vcc 标称值 (mA) 时的最大值 | 65 mA |
| 输入电压 (V) | 19...28 VDC |
| 电源线直径 (mm) | < 2.5 mm ² |
| 保修 (年) | 1 Year |

标识和状态

| | |
|-----------------|------------|
| 产品 ID | 101-00201A |
| 原产国 | 荷兰 () |
| 海关编码 | 8471800000 |
| 出口管制分类编号 (ECCN) | EAR99 |



Anybus B1中继器

标识和状态

| | |
|------------|------------------------|
| 供应风险因素 ERP | Volume not defined yet |
| 购买多个ERP | 1 |

认证和标准

| | |
|---------|---------|
| 防护等级 IP | IP20 |
| WEEE类别 | IT和电信设备 |