



### 主要信息

产品系列	Modicon Quantum 自动化平台
产品类型	光纤转发器
光纤类型	多模

### 补充信息

需求总线电流	700 mA
功耗W	5 W
最大涌流	1 A 在...上 5 V 直流
端口量	2 光纤, 连接器类型: ST接头 1, 连接器类型: coaxial 连接器
本地信号指示	1 个LED 绿色 和 RDY准备 标志 适用 模块状态 1 个LED 红色 和 ERR 标志 适用 模块内部故障 1 个LED 绿色 适用 同轴通信状态 2 LED 绿色 适用 光学通信状态 1 个LED 红色 和 FAULT 标志 适用 错误 1 个LED 红色 适用 活动检测
波长	820 nm
2传感器之间的光距离	2000 m (50/126 $\mu\text{m}$ ), 光驱电源 : 3.5 dBm 3000 m (62.5/125 $\mu\text{m}$ ), 光驱电源 : 3.5 dBm 3000 m (100/140 $\mu\text{m}$ ), 光驱电源 : 5 dBm
衰减	-20...-13 dB (50/126 $\mu\text{m}$ ) -16...-10 dB (62.5/125 $\mu\text{m}$ ) -10.5...-4 dB (100/140 $\mu\text{m}$ )
上升/下降时间	20 ns
接收机灵敏度	-30 dBm
动态范围	20 dB
探测静音	-36 dBm
标识	CE
材料	聚碳酸酯 (PC)
美国线规	AWG 14...AWG 1

宽度	40.34 mm
高度	250 mm
深度	103.85 mm
产品净重	0.554 kg

## 环境

运行温度	0...60 °C
贮存环境温度	-40...85 °C
相对湿度	0...95 %
工作海拔	0...2000 m
符合标准	CSA C22.2 No 142 UL 508 FM 1 类 2 部
产品认证	TÜV

## 可持续性

产品类型	Green Premium 产品
欧盟ROHS指令	主动合规性 ( 超出欧盟 RoHS 法定范围的产品 ) <a href="#">欧盟ROHS声明</a>
无汞	是
RoHS 豁免信息	是
中国 ROHS 管理办法	<a href="#">中国 ROHS 声明</a>
环境披露	<a href="#">产品环境文件</a>
流通资料	<a href="#">产品使用寿命终期信息</a>
WEEE	该产品必须经特定废物回收处理后弃置于欧盟市场，绝不可丢弃于垃圾桶中。

## 合同保修

保修单	18 months
-----	-----------