



主要信息

产品系列	Modicon Quantum 自动化平台
产品类型	光纤转换器
光纤类型	多模

补充信息

需求总线电流	1000 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: LC 2 以太网, 连接器类型: RJ45
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 和 STS1 标志 适用 信道1连接状态 1 个LED 绿色 和 FX1 ACT 标志 适用 信道1通信状态 1 个LED 绿色 和 STS2 标志 适用 信道2连接状态 1 个LED 绿色 和 FX2 ACT 标志 适用 信道2通信状态
波长	1310 nm
2传感器之间的光距离	2000 m (50/126 μm), 光驱电源: -23.5...-14 dBm 3000 m (62.5/125 μm), 光驱电源: -20...-14 dBm
衰减	-23.5...-14 dB (50/126 μm) -20...-14 dB (62.5/125 μm)
上升/下降时间	3 ns
接收机灵敏度	-30 dBm
探测静音	-45 dBm
标识	CE
材料	聚碳酸酯 (PC)
宽度	40.34 mm
高度	250 mm
深度	103.85 mm
产品净重	0.554 kg

免责声明：本文档不代表或不保证任何产品的性能或可靠性。

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 FM 1 类 2 部 UL 508
产品认证	C-Tick TÜV 商船

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) 欧盟ROHS声明
无汞	是
RoHS 豁免信息	是
中国 ROHS 管理办法	中国 ROHS 声明
环境披露	产品环境文件
流通资料	产品使用寿命终期信息
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 个月
-----	-------