




SIMATIC S7-1200, SM1278 IO-Link, 4xIO-Link 主站

□□□□

| 一般信息 | |
|----------------|---------------------|
| 产品类型标志 | SM 1278 4xIO 链接, 主机 |
| 电源电压 | |
| 额定值 (DC) | 24 V |
| 允许范围, 下限 (DC) | 20.4 V |
| 允许范围, 上限 (DC) | 28.8 V |
| 功率损失 | |
| 功率损失, 典型值 | 1 W |
| 报警/诊断/状态信息 | |
| 诊断功能 | 是 |
| 防护等级和防护类别 | |
| 防护等级 IP | IP20 |
| 标准、许可、证书 | |
| CE 标记 | 是 |
| CSA 许可 | 是 |
| UL 许可 | 是 |
| cULus | 是 |
| FM 许可 | 是 |
| RCM (原 C-TICK) | 是 |
| KC 许可 | 是 |
| 船舶建造许可 | 是 |
| 环境要求 | |
| 露天情况下 | |
| • 最大落差 | 0.3 m; 五个, 在发货包装内 |
| 运行中的环境温度 | |
| • 最小值 | -20 °C |
| • 最大值 | 60 °C |
| • 水平安装, 最小值 | -20 °C |
| • 水平安装, 最大值 | 60 °C |
| • 垂直安装, 最小值 | -20 °C |
| • 垂直安装, 最大值 | 50 °C |
| • 允许温度变化 | 5°C 至 55°C, 3°C/分钟 |
| 运输/储存时的环境温度 | |
| • 最小值 | -40 °C |

| | |
|--------------------------|---|
| • 最大值 | 70 °C |
| 气压符合 IEC 60068-2-13 标准要求 | |
| • 存放/运输, 最小值 | 660 hPa |
| • 存放/运输, 最大值 | 1 080 hPa |
| 相对空气湿度 | |
| • 25 °C 时无冷凝运行, 最大值 | 95 % |
| 连接技术 | |
| 需要的前置插头 | 是 |
| 机械/材料 | |
| 外壳材料 (正面) | |
| • 塑料 | 是 |
| 尺寸 | |
| 宽度 | 45 mm |
| 高度 | 100 mm |
| 深度 | 75 mm |
| 重量 | |
| 重量, 约 | 150 g |
| 上一次修改: | 2024/3/12  |