

西门子1200PLC浙江代理商

产品名称	西门子1200PLC浙江代理商
公司名称	上海焯哲自动化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄11号(枫泾经济小区)
联系电话	15576966066

产品详情

数字量输入模块技术规范 数字量输出模块技术规范 型号 EM DE08 EM DE16 订货号 (MLFB) 6ES7 288-2DE08-0AA0 6ES7 288-2DE16-0AA0 常规尺寸 W x H x D (mm) 45 x 100 x 81 重量 141.4 g 176g 功耗 1.5 W 2.3W 电流消耗 (SM 总线) 105 mA 电流消耗 (24 V DC) 所用的每点输入 4 mA 数字输入 输入点数 8 16 类型 漏型/源型 (IEC 1 类漏型) 额定电压 4 mA 时 24 V DC, 额定值 型号 EM DE08 EM DE16 允许的连续电压 *大 30 V DC 浪涌电压 35 V DC, 持续 0.5 s 逻辑 1 信号 (*小) 2.5 mA 时 15 V DC 逻辑 0 信号 (*大) 1 mA 时 5 V DC 隔离 (现场侧与逻辑侧) 500 V DC, 持续 1 min 隔离组 2 4 滤波时间 0.2, 0.4, 0.8, 1.6, 6.4, 12.8 ms (可选择, 4 个为一组) 同时接通的输入数 8 16 电缆长度 500m (屏蔽), 300m (非屏蔽) 型号 EM DR08 EM DT08 EM QR16 EM QT16 订货号 (MLFB) 6ES7 288-2DR08-0AA0 6ES7 288-2DT08-0AA0 6ES7 288-2QR16-0AA0 6ES7 288-2QT16-0AA0 常规尺寸 W x H x D (mm) 45 x 100 x 81 重量 166.3 g 147 g 221g 186g 功耗 4.5 W 1.5 W 4.5W 1.7W 电流消耗 (SM 总线) 120 mA 110 mA 120 mA 数字输出 输出点数 8 16 类型 继电器, 干触点 固态-MOSFET (源型) 继电器, 干触点 固态-MOSFET (源型) 电压范围 5 ~ 30 V DC 或 5 ~ 250 V AC 20.4 ~ 28.8 V DC 5 ~ 30 V DC 或 5 ~ 250 V AC 20.4 ~ 28.8 V DC *大电流时的逻辑 1 信号 - 20 V - 20 V 具有 10 K 负载时的逻辑 0 信号 - 0.1 V - 0.1 V 每点的额定电流 (*大) 2.0 A 0.75 A 2.0 A 0.75 A 灯负载 30 W DC/200 W AC 5 W 30 W DC/200 W AC 5 W 通态触点电阻 新设备 *大为 0.2 0.6 新设备 *大为 0.2 0.6 每点的漏电流 - 10 μ A - 10 μ A 浪涌电流 触点闭合时为 7 A 8 A, 持续 100 ms 触点闭合时为 7 A 8 A, 持续 100 ms 过载保护 否 隔离 (现场侧与逻辑侧) 1500 V AC, 持续 1 min (线圈与触点) 无 (线圈与逻辑侧) 500 V AC, 持续 1 min 1500 V AC, 持续 1 min (线圈与触点) 无 (线圈与逻辑侧) 500 V AC, 持续 1 min 隔离电阻 新设备 *小 100 M - 新设备 *小 100 M - 断开触点间的绝缘 750 V AC, 持续 1 min - 750 V AC, 持续 1 min - 隔离组 2 2 4 4 每个公共端的电流 (*大) 8 A 3 A 8 A 3 A 开关延迟 *长 10 ms 断开到接通 *长为 50 μ s 接通到断开 *长为 200 μ s *长 10 ms 断开到接通 *长为 50 μ s 接通到断开 *长为 200 μ s 机械寿命 (无负载) 10,000,000 个断开/闭合周期 - 10,000,000 个断开/闭合周期 - 额定负载下的触点寿命 100,000 断开/闭合周期 - 100,000 断开/闭合周期 - STOP 模式下的输出状态 上一个值或替换值 (默认值为 0) 同时接通的输出数 8 16 电缆长度 500 m (屏蔽), 150 m (非屏蔽)