

数据表 #89066423



LOYDVP16SM11N 是一个输入扩充模块，可与 RTU-485 配合使用。

LOYDVP16SM11N 已通过 UL、CE 和 FCC 认证。

规格	
类型	LOYDVP16SM11N
尺寸 (mm)	25.2 x 60 x 96 (L x W x H), DIM058
重量 (g)	146 g
电力消耗	2W
噪声免疫力	ESD (IEC 61131-2, IEC 61000-4-2): 8KV Air Discharge ESD (IEC 61131-2, IEC 61000-4-2): 8KV Air DischargeEFT (IEC 61131-2, IEC 61000-4-4): Power Line: 2KV, Digital I/O: 1KV, Analog & Communication I/O: 1KV Damped-Oscillatory Wave: Power Line: 1KV, Digital I/O: 1KV RS (IEC 61131-2, IEC 61000-4-3): 26MHz ~ 1GHz, 10V/m
操作/储存环境	操作:0°C ~ 55°C (温度), 5% ~ 95% (湿度), 污染等级 2 储存:-25°C ~ 70°C (温度), 5% ~ 95% (湿度)

I/O 点规格	
输入类型	DC 类型 (sink或source)
输入电压电流	24 V DC 5 mA
动作位准	Off - On: 16.5 V 以上 On - Off: 8 V DC 以下
反应时间	约 10 毫秒
电路隔离/操作指示	光耦合器/ LED 开启

序号	产品简介
LOYDVP16SM11N	I/O 扩充模块

DIM058 LOYDVP16SM11N

