

資料表 #89066523



LOYDVP16SM11N 是一個輸入擴充模組，可與 RTU-485 配合使用。

LOYDVP16SM11N 已通過 UL、CE 和 FCC 認證。

規格	
類型	LOYDVP16SM11N
尺寸 (mm)	25.2 x 60 x 96 (L x W x H), DIM058
重量 (g)	146 g
電力消耗	2W
雜訊免疫力	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/儲存環境	操作: 0°C ~ 55°C (溫度), 5% ~ 95% (濕度), 污染等級 2 儲存: -25°C ~ 70°C (溫度), 5% ~ 95% (濕度)

I/O 點規格	
輸入類型	DC 類型 (sink或source)
輸入電壓電流	24 V DC 5 mA
動作位準	Off - On: 16.5 V 以上 On - Off: 8 V DC 以下
反應時間	約 10 毫秒
電路隔離/操作指示	光耦合器/ LED 開啟

序號	產品簡介
LOYDVP16SM11N	I/O 擴充模組

DIM058 LOYDVP16SM11N

