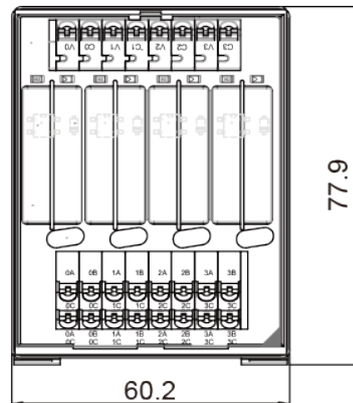


0240-76A0

電子產品 > 繼電器模組



目錄僅供參考，實際規格仍依照產品工程圖面為準

規格說明

輸入 操作線圈(繼電器的每一點)		
額定電壓	24VDC	
額定電流	21.8mA	
線圈電阻	1,100Ω	
動作電壓	額定電壓的70%以上	
復位電壓	額定電壓的15%以下	
最大容許電壓	額定電壓的110% (at 70°C)	
額定消耗功率	約 0.53W	
連接方式	螺絲式	
輸出 接點(繼電器的每一點)		
接點規格	接點構成	1C
	額定控制容量(電阻性負載)	AC-250V : 16A / DC-30V : 16A
	額定控制容量(電感性負載)	AC-250V : 8A / DC-30V : 8A
	接點電壓最大值	AC-380V / DC-120V
	接點電流最大值	16A
連接方式	螺絲式	
模組輸出		
最大允許 電壓 / 電流	AC-250V / 10A	
電器性能		

