




M7S產品型號識別表：

產品系列	M7S	M7系列 單相控制							
主電源電壓	1V	40~120VAC±10%	(45~65Hz)	適用之高速保險絲	外型尺寸 L×W×H(mm)	淨重 (Kg)	包裝尺寸 L×W×H(mm)	毛重 (Kg)	
	4V	180~480VAC±10%							
額定電流	035	35A		40ET (Bussmann)	165×57×126.5	1.01	187×64.5×136	1.10	
	050	50A		63ET (Bussmann)	165×57×150.5	1.26	189×64.5×161	1.35	
	065	65A		80ET (Bussmann)	177×57×150.5	1.29	189×64.5×161	1.38	
拉序碼		—							
附加卡 (A、B端子)	0	無附加卡							
	1	RS-485通訊 (MODBUS RTU 二線式)							
	2	類比輸出 (0~20mA 或 4~20mA ※Vmax:5VDC)							
	3	電子接點 (接點容量：24VDC 70mA)							
	4	兩組類比輸入 (電壓訊號輸入 0~5VDC)							
產品型式	0	標準型：保險絲熔斷檢出、超溫跳脫保護 85°C							
	1	電流回授型：保險絲熔斷檢出、超溫跳脫保護 85°C、負載斷線偵測、過電流跳脫、限電流、電流檢出							

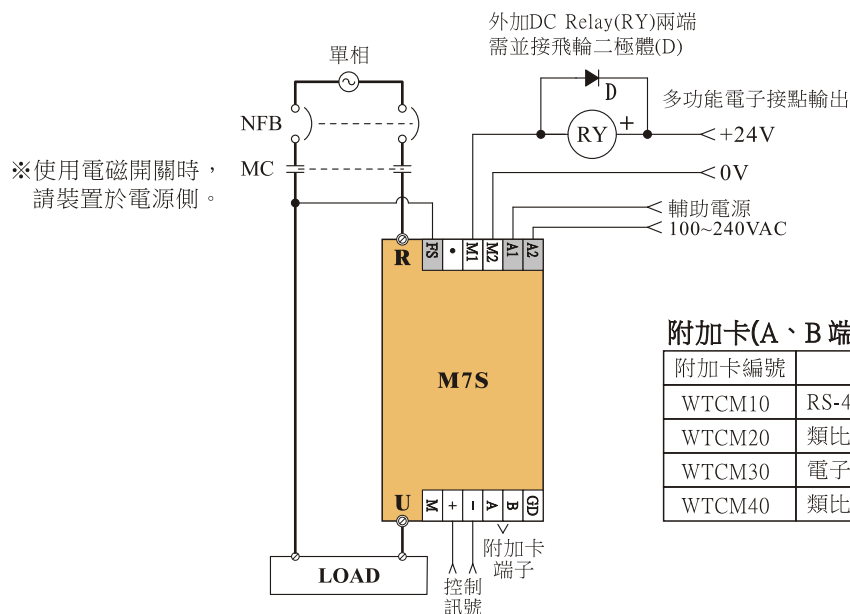
LED指示燈說明

-  IN 輸入指示燈 → 隨輸入訊號明滅。
-  TRX 通訊指示燈 → 通訊中閃爍。
-  ERR 異常指示燈 → 異常發生時恆亮。



輸入訊號選擇說明 (SW1)

<input type="checkbox"/> S3 <input type="checkbox"/> S2 <input checked="" type="checkbox"/> S1	4~20mA 輸入阻抗： 249Ω S3: OFF S2: OFF S1: ON	<input type="checkbox"/> S3 <input type="checkbox"/> S2 <input checked="" type="checkbox"/> S1	1~5VDC 輸入阻抗： 200KΩ S3: OFF S2: OFF S1: OFF	<input type="checkbox"/> S3 <input type="checkbox"/> S2 <input checked="" type="checkbox"/> S1	2~10VDC 輸入阻抗： 18KΩ S3: OFF S2: ON S1: OFF
<input type="checkbox"/> S3 <input type="checkbox"/> S2 <input checked="" type="checkbox"/> S1	0~20mA 輸入阻抗： 249Ω S3: ON S2: OFF S1: ON	<input type="checkbox"/> S3 <input type="checkbox"/> S2 <input checked="" type="checkbox"/> S1	0~5VDC 輸入阻抗： 200KΩ S3: ON S2: OFF S1: OFF	<input type="checkbox"/> S3 <input type="checkbox"/> S2 <input checked="" type="checkbox"/> S1	0~10VDC 輸入阻抗： 18KΩ S3: ON S2: ON S1: OFF



附加卡(A、B端子)

附加卡編號	說明	備註
WTCM10	RS-485通訊附加卡	多台通訊，請接終端電阻
WTCM20	類比輸出附加卡	僅能接一台 (VMAX:5VDC)
WTCM30	電子接點附加卡	接點容量：24Vdc 70mA
WTCM40	類比輸入附加卡	兩組電壓訊號輸入 (0~5VDC)