

產品型號識別表：

產品系列	M7	M7系列		
規格類別	T	三相數位標準型		
主電源電壓	4V	180~480VAC (45~65Hz)		保險絲型號(廠牌)
額定電流	025	25A	FWC-32A10F (EATON、Bussmann)	
	035	35A	40ET (EATON、Bussmann)	
	050	50A	63ET (EATON、Bussmann)	
	065	65A	80ET (EATON、Bussmann)、660GH-80 (HINODE)	

端子說明：

端子編號	說明	備註
M	+5VDC	僅供本控制板使用，請勿移作它用
+	控制訊號正輸入端	參照控制板SW1設定
-	類比訊號基準電位	
S1	外部類比訊號1正輸入端	使用外部電位器VR規格為：2~10KΩ 使用電壓訊號為：0~5VDC
S2	外部類比訊號2正輸入端	
GND	外部類比訊號基準電位	
M1	多功能電子接點輸出	接點容量：220VAC 0.1A 24VDC 0.1A
M2		
AC1	輔助電源	AC100~240V±10%
AC2		

輸入訊號選擇 (SW1)：

0~20mA



S1 : ON
S2 : OFF
S3 : ON

輸入阻抗：249Ω

4~20mA



S1 : ON
S2 : OFF
S3 : OFF

輸入阻抗：249Ω

0~5VDC



S1 : OFF
S2 : OFF
S3 : ON

輸入阻抗：200KΩ

1~5VDC



S1 : OFF
S2 : OFF
S3 : OFF

輸入阻抗：200KΩ

0~10VDC



S1 : OFF
S2 : ON
S3 : ON

輸入阻抗：18KΩ

2~10VDC

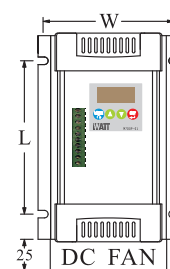


S1 : OFF
S2 : ON
S3 : OFF

輸入阻抗：18KΩ

產品尺寸及重量：

額定電流	外型尺寸(mm)			淨重(Kg)	包裝後尺寸(mm)			毛重(Kg)	固定孔(mm)		主電源螺絲	扭力(Kgf.cm)	冷卻方式
	長	寬	高		長	寬	高		L	W			
25A	162	98	135	1.05	225	127	166	1.27	122	90	M4	15~18	自冷
35A	162	112	185	1.67	225	140	220	1.95	122	104	M6	50~60	自冷
50A	187	112	185	1.77	250	140	220	2.06	122	104	M6	70~90	風冷 DC12V
65A	187	112	185	1.77	250	140	220	2.06	122	104	M6	70~90	風冷 DC12V



※僅50A和65A有DC FAN

