



RMM1L系列帶剩餘電流保護塑料外殼式斷路器（以下簡稱斷路器）適用於交流50Hz額定工作電壓400V，額定工作電流至225A的電路中作不頻繁轉換及電動機不頻繁起動之用，斷路器具有過載、短路和欠電壓保護功能。同時可作為人身間接接觸保護和設備漏電保護，也可防止因設備絕緣損壞產生接地故障電流可能引起的火災危險。在有關保護裝置失靈時額定剩餘動作電流不超過30mA的斷路器還可用作直接接觸的附加保護。

型號		RMM1L-100	RMM1L-225
殼架等級額定電流(I _{nm}) A		100	225
額定電流(I _n) A		16,20,32,40,50, 63,80,100	100,125,160,180,200, 225
極數(P)		3,4	3,4
額定絕緣電壓(U _i) V		690	
額定衝擊耐受電壓(U _{imp}) V		6000	
額定極限短路分斷能力(I _{cu}) kAAC400V		50	50
額定運行短路分斷能力(I _{cs}) kAAC400V		25	25
額定剩餘動作電流(I _{Δn}) mA	非延時型	30/100/500可調	
	延時型	100/300/500可調	
最大分斷時間 s	非延時型	I _{Δn} 0.2; 2 I _{Δn} 0.1	
	延時型	I _{Δn} 0.3/1.15/2.15; 2 I _{Δn} 0.45/1.0/2.0	
額定剩餘不動作電流(I _{Δno}) mA		½ I _{Δn}	
額定剩餘短路接通分斷能力(I _{Δm}) kA		1/4 I _{cu}	
飛弧距離mm		50	50
隔離適用性		●	●

勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-34970699
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)