

表一五九 電動機分路過電流保護設備的最高額定或標置

電 動 機 類 別	滿 載 電 流 的 百 分 比			
	非 延 時 熔 絲	延 時 熔 絲 (二 元 件 型)	瞬 時 跳 脫 斷 路 器	反 時 限 斷 路 器
單相，所有型式，無代號	300	175	700	250
全部交流單相，及多相鼠籠型及同步型				
全壓起動，電阻器或電抗器起動				
無代號.....	300	175	700	250
代號 F 至 V	300	175	700	250
代號 B 至 E	250	175	700	150
代號 A	150	150	700	150
全部交流鼠籠型及同步型與自耦變壓器起動：				
不超過 30 安，無代號	250	175	700	200
超過 30 安				
無代號.....	200	175	700	200
代號 F 至 V	250	175	700	200
代號 B 至 E	200	175	700	200
代號 A	150	150	700	150
高電抗鼠籠型				
不超過 30 安，無代號	250	175	700	250
超過 30 安，無代號	200	175	700	200
繞線型，無代號	150	150	700	150
直流（定電壓）				
不超過 50 HP，無代號	150	150	250	150
超過 50 HP，無代號	150	150	175	150
註：1 代號係指電動機之 Code Letter.				
2 使用於拖動來回動作壓縮機、泵等之低速、低轉矩、無載起動同步電動機的熔絲額定或斷路器標置，通常小於滿載電流之 200 %。				