

表二六七 低壓變壓器過電流保護裝置最大安培額定

(以變壓器額定電流之倍數表示)

| 保護<br>方式<br>類型   | 一次側過電流保護裝置           |                               |                      | 二次側過電流保護裝置            |                      |
|--|----------------------|-------------------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
|  | 變壓器<br>額定電流<br>9 A以上 | 變壓器<br>額定電流<br>2 A以上<br>未達9 A | 變壓器<br>額定電流<br>未達2 A | 變壓器<br>額定電流<br>9 A以上  | 變壓器<br>額定電流<br>未達9 A |
| 僅裝設一次<br>側過電流保<br>護裝置  | 1.25 <sup>註1</sup>   | 1.67                          | 3                    | 得免裝設                  | 得免裝設                 |
| 裝設一次側<br>及二次側過<br>電流保護<br>裝置   | 2.5                  | 2.5                           | 2.5                  | 1.25 <sup>註1、註2</sup> | 1.67 <sup>註2</sup>   |
| 註：1. 若1.25倍之額定電流與過電流保護裝置之標準安培額定不能配合時，得選用較高一級者。<br>2. 二次側過電流保護裝置若有6具以下斷路器或6組以下熔線裝設於同一配電箱，且全部過電流保護裝置安培額定之總和不大於表列單一過電流保護裝置最大容許電流者，得免裝設主過電流保護。 |                      |                               |                      |                       |                      |