

## 漏電斷路器規格說明

茲 說明有關東元電機股份有限公司目前生產的漏電斷路器,額定啟斷容量 I<sub>c</sub> 標示規格規範如下:

1. 本公司生產之東元牌漏電斷路器產品,皆符合 CNS 5422 之各項條件,並經經濟部標準檢驗局(BSMI)檢驗通過。
2. 經濟部標準檢驗局(BSMI)“應施檢驗電機類商品實施驗證登錄檢驗”,要求漏電斷路器(限檢驗交流額定電壓 600V 以下,額定電流 225A 以下,具無熔線開關功能者限,檢驗啟斷容量 220V/50kA, 380V/30kA,440V/25kA 或 600V/20kA 以下者),檢驗標準為 CNS 5422。此標準型式試驗僅包含 I<sub>cu</sub> 試驗項目,並無 I<sub>cs</sub> 試驗項目。
3. 東元牌漏電斷路器亦符合 IEC 60947-2 之各項條件,宣告符合 CE 產品安全規範,宣告標示 I<sub>cs</sub>=50%I<sub>cu</sub>,I<sub>cw</sub>.....等
4. 東元牌漏電斷路器標示說明,規格如下:(如附件型錄)

漏電斷路器型號:TLB-50/TLB-63/TLB-100/TLB-125/TLB-250  
框架系列產品之各種極數與各種額定電流。

以上規格皆依經濟部標準檢驗局(BSMI)規定,標示以 I<sub>cu</sub> 為主販售,特此說明東元牌所有斷路器額定啟斷容量宣告,皆為 I<sub>cs</sub>=50%I<sub>cu</sub> 額定啟斷容量,因產品標示名牌空間有限,恕無法標示全部資訊。

5. 特此說明



東元電機 產研處 2022/10/28