

# 模注比流器

## 用於 SF<sub>6</sub> 絕緣 MOF 箱



### MOF-24

#### 產品介紹

MOF-24 模注比流器供電力公司裝置於 25.5 kV 以下系統之 SF<sub>6</sub> 絕緣 MOF 箱 (Gas-Insulated Metering Outfit Panel) 內使用。此比流器以 Araldite® epoxy resin (環氧樹脂) 模注絕緣，電氣性能佳。一次側具有雙線圈，可提供雙電流比值，並仍滿足各比值所需之負擔與精度，具高度可靠性。

#### 規格

- 屋內用、模注式
- 標準規範：IEEE
- 系統電壓：≤ 25.5 kV
- 頻率：50 / 60 Hz
- 適用於 SF<sub>6</sub> 絕緣 MOF 箱
- 概重：43 kg

#### 選用表

型號	一次側電流	二次側電流	準確等級 / 負擔	I <sub>th</sub> (Max.)	概重 (kg)
MOF-24	2 x 20 ~ 2 x 50 A	5A 或 1A	0.3 B-0.5	43 kA / 1S	43

註：客戶可指定其他規範及規格。