

- RJ-series(RJ45接頭)
- 電流大小配合孔徑尺寸(40*52mm)
- 輸入訊號: 800A~1600A
- 輸出訊號: 0.1Aac, 適用業界所有儀錶接收
- 禁止開路使用,請務必先將輸出端負載裝置接好

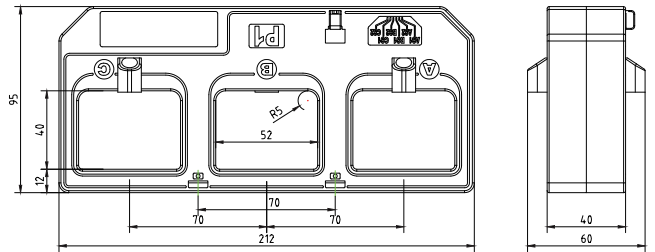


規格特性

- ◆ 頻率: 50-60 Hz
- ◆ 額定電流: 800A to 1600A loads
- ◆ 額定輸出: 0.1A (AC)
- ◆ 精度: Class 0.5 or 1 from 20% to 120% of rated current
- ◆ 相位角: Less than 2 degrees at 50% of rated current
- ◆ 絕緣電壓: 600 Vac
- ◆ 最大初級電壓: 5000 Vac (Insulated Conductor)
- ◆ 介電強度: 2.5KV/ 1mA/ 1min
- ◆ 工作溫度: -15°C to 60°C
- ◆ 工作濕度: <85%
- ◆ 外殼材質: PC/UL94~V0
- ◆ 孔蓋材質: PBT
- ◆ 線圈材質: Permalloy
- ◆ 內部結構: Epoxy
- ◆ 線徑電流: 800/ 0.1A (40*52mm)
1200/ 0.1A (40*52mm)
1600/ 0.1A (40*52mm)

尺寸圖

- 電流: 800A, 1200A, 1600A



選用型號規格

DCSCT-40RJ- 代碼1 - 代碼2 - 代碼3

碼1	輸入訊號	碼2	輸出訊號	碼3	出線長度
800	800 Aac	0.1	0.1 Aac	N	1M
1200	1200 Aac			O	Option
1600	1600 Aac				