



SRT00805A

**Przekładnik prądowy z dzielonym rdzeniem 80/5 0,7VA kl.3 nielegalizowany**

**Właściwości techniczne**

**Funkcje**

Klasa dokładności	3
-------------------	---

**Moc**

Moc	0,70 VA
Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	1,63 W

**Wymiary**

Średnica otwarcia	18,50 mm
Wysokość	72,70 mm
Szerokość	44,50 mm
Głębokość	62,20 mm
Wysokość otwarcia	11 mm
Szerokość otworu	18,50 mm

**Częstotliwość**

Częstotliwość	50 - 60 Hz
---------------	------------

**Napięcie**

Napięcie znamionowe izolacji Ui	3000 V
---------------------------------	--------

**Warunki użytkowania**

Zakres temperatur pracy	-20 - 55 °C
Temperatura przechowywania/transportu	-20 - 70 °C

**Bezpieczeństwo**

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20
------------------------------------	------

**Prąd elektryczny**

Maks. intensywność pierwotna	80 A
Maks. intensywność obwodu wtórnego	5 A

**Instalacja, montaż**

Sposób montażu	Szyna DIN Płyta montażowa
----------------	------------------------------