



Przekładnik prądowy 50/5A, średnica kabla do 22mm

SR051

#### Konstrukcja

Rodzaj produktu	transformator 1-fazowy
Montaż	Krawędziowy

#### Funkcje

Klasa dokładności	1
-------------------	---

#### Charakterystyka elektryczna

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

#### Prąd

Maksymalny prąd pierwotny	60 A
Maksymalny prąd wtórny	5 A

#### Moc

Moc	1,25 VA
-----	---------

#### Wymiary

Głębokość produktu	44 mm
Wysokość produktu	65 mm
Szerokość produktu	56 mm
Szerokość otwarcia	21 mm
Wysokość otwarcia	21 mm

#### Podłączenie

Przekrój przewodu elastycznego (linka) w zacisku	1,5 / 4mm
Przekrój przewodu sztywnego (druć) w zacisku	2,5 / 6mm
Rodzaj przyłącza	Połączenie śrubowe

#### Przewód

Średnica przewodu	22 mm
-------------------	-------

**Zastosowanie**

Przekładnia	50A, 5A
-------------	---------

**Bezpieczeństwo**

Stopień ochrony	IP20
-----------------	------

**Warunki użytkowania**

Temperatura robocza	-25...50 °C
Temperatura przechowywania/transportu	-40...80 °C