



SR600

## Stroomtransformator 600 / 5 A

### Technische eigenschappen

#### Funcities

Nauwkeurigheidsklasse	1
-----------------------	---

#### Vermogen

Vermogen	15 VA
Vermogensverlies bij nominale stroom I <sub>n</sub>	0

#### Afmetingen

Doorsnede van de opening	10 mm
Hoogte	70 mm
Breedte	77 mm
Diepte	75 mm
Hoogte van de opening	40 mm
Breedte van opening	35 mm

#### Aansluitmogelijkheden

Type connector/steker	Schroefaansluiting
-----------------------	--------------------

#### Frequentie

Frequentie	50 - 60 Hz
------------	------------

#### Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-25 - 50 °C
Opslag-/transport-temperatuur	-40 - 80 °C

#### Aansluiting

Aansluitdoorsnede soepele ader	1.5 - 4 mm <sup>2</sup>
Aansluitdoorsnede massieve ader	2.5 - 6 mm <sup>2</sup>

#### Veiligheid

Beschermingsgraad IP	IP20
----------------------	------

#### Stroom / temperatuur

Primaire meetstroomsterkte I <sub>n</sub>	720 A
Maximaal stroom secundair	5 A