



SR200

## Stroomtransformator 200 / 5 A

### Technische eigenschappen

#### Functies

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

#### Vermogen

Vermogen	7 VA
Totaal vermogensverlies onder IN	0 W

#### Afmetingen

Doorsnede van de opening	23 mm
Hoogte	50 mm
Breedte	56 mm
Diepte	60 mm
Hoogte van de opening	10,50 mm
Breedte van opening	30,50 mm

#### Aansluitmogelijkheden

Aansluitwijze	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

IP-beschermingsklasse (Ingress Protection)	IP20
--	------

#### Stroom / temperatuur

Primaire meetstroomsterkte I <sub>n</sub>	240 A
Maximaal stroom secundair	5 A