



SRA02005

## Stroomtransformator BG 113, 200/5 A, 2,5 VA, klasse 1

### Technische eigenschappen

#### Funcities

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

#### Vermogen

Vermogen	2,50 VA
Vermogensverlies bij nominale stroom $I_n$	2,20 W

#### Afmetingen

Hoogte	70 mm
Breedte	49,50 mm
Diepte	30 mm
Hoogte van de opening	20 mm
Breedte van opening	29,50 mm

#### Aansluitmogelijkheden

Aansluitwijze	Schroefaansluiting
---------------	--------------------

#### Frequentie

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

#### Spanning

Nominale isolatiespanning $U_i$	3000 V
---------------------------------	--------

#### Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-40 - 40 °C
Opslag-/transport-temperatuur	-40 - 40 °C

#### Aansluiting

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

#### Veiligheid

IP-beschermingsklasse (Ingress Protection)	IP10
--	------

#### Stroom / temperatuur

Primaire meetstroomsterkte $I_n$	200 A
Maximaal stroom secundair	5 A

#### Installatie, montage

Gemonteerd op	DIN-rail, Montageplaat
---------------	------------------------