



SRA02005

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

Technische eigenschappen

Funcies

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

Vermogen

Vermogen	2,50 VA
Totaal vermogensverlies onder IN	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 Ui	3000 V
------------------------------	--------

Gebruiksvoorwaarden

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

Aansluiting

Aansluitdoorsnede soepele ader	1.5 - 6 mm ²
Aansluitdoorsnede massieve ader	1.5 - 6 mm ²

Veiligheid

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

Stroom / temperatuur

Primaire meetstroomsterkte In	200 A
Maximaal stroom secundair	5 A

Installatie, montage

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

Duurzaamheid

Halogeenvrij	Ja
REACH-SVHC vrij	Ja
RoHS conform	Ja