



SRE20005

**Stroomtransformator BG 814, 2000/5 A, 15 VA, klasse 1**

**Technische eigenschappen**

**Functies**

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

**Vermogen**

Vermogen	15 VA
Totaal vermogensverlies onder IN	17,50 W

**Afmetingen**

Doorsnede van de opening	60 mm
Hoogte	122 mm
Breedte	100 mm
Diepte	40 mm
Hoogte van de opening	60 mm
Breedte van opening	81 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 <sup>2</sup>
Aansluitdoorsnede massieve ader	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>

**Veiligheid**

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

**Stroom / temperatuur**

Primaire meetstroomsterkte In	2000 A
Maximaal stroom secundair	5 A

**Installatie, montage**

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

**Duurzaamheid**

REACH-SVHC vrij	Ja
RoHS conform	Ja