

Stroomtransformator BG 613, 1250/5 A, 5 VA, klasse 1

Technische eigenschappen

Funcities

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

Vermogen

Vermogen	5 VA
----------	------

Afmetingen

Doorsnede van de opening	45 mm
Hoogte	108 mm
Breedte	85 mm
Diepte	30 mm
Hoogte van de opening	45 mm
Breedte van opening	60 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	1250 A
Maximaal stroom secundair	5 A

Installatie, montage

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

Duurzaamheid

Halogeenvrij	Ja
REACH-SVHC vrij	Ja
RoHS conform	Ja