



SRD10005

Stroomtransformator BG 613, 1000/5 A, 5 VA, klasse 1

Technische eigenschappen

Specifieke eigenschappen voor beveiliging

Filtertype product	Plug-in stroomomvormer
--------------------	------------------------

Funcities

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

Vermogen

Vermogen	5 VA
Totaal vermogensverlies onder IN	8 W

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	65 mm

Connectiviteit

Type connector/stekker	Schroefaansluiting
------------------------	--------------------

Frequentie

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

Spanning

Nominale isolatiespanning Ui	3000 V
------------------------------	--------

Gebruiksvoorwaarden

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

Aansluiting

Doorsnede soepele geleider	1.5 - 6 mm ²
Doorsnede stijve geleider	1.5 - 6 mm ²

Veiligheid

Beschermingsgraad IP	IP10
----------------------	------

Elektrische Stroom

Primaire meetstroomsterkte In	1000 A
Maximale secundaire stroomintensiteit	5 A

