



SRI03005

## Stroomtransformator BG 413, 300/5 A, 5 VA, klasse 1

### Technische eigenschappen

#### Funcities

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

#### Vermogen

Vermogen	5 VA
Vermogensverlies bij nominale stroom $I_n$	3 W

#### Afmetingen

Doorsnede van de opening	28 mm
Hoogte	78 mm
Breedte	60 mm
Diepte	30 mm
Hoogte van de opening	28 mm
Breedte van opening	40 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 $I_n$	300 A
Maximaal stroom secundair	5 A

#### Installatie, montage

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