



SRI03005

### Transf. de intensidade 300/5 - BG 413

#### Características técnicas

##### Funções

Classe de precisão	1
--------------------	---

##### Potência

Potência	5 VA
Potência total dissipada em IN	3 W

##### Dimensões

Diâmetro da abertura	28 mm
Altura	78 mm
Largura	60 mm
Profundidade	30 mm
Altura da abertura	28 mm
Largura da abertura	40 mm

##### Conectividade

Tipo de ligações	Terminal de parafuso
------------------	----------------------

##### Frequência

Frequência	50 - 60 Hz
------------	------------

##### Tensão

Tensão nominal de isolamento $U_i$	3000 V
------------------------------------	--------

##### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-40 - 40 °C
Temperatura de armazenamento/transporte	-40 - 40 °C

##### Ligações

Secção transversal de condutor flexível	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>
Secção transversal de condutor rígido	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>

##### Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP10
-----------------------	------

##### Intensidade de corrente

Intensidade máx. no primário	300 A
Intensidade máx. de secundário	5 A

##### Instalação / montagem

Montagem	Calha DIN, Platine de fixação
----------	-------------------------------