



SRI06005

Transf. de intensidade 600/5 - BG 413

Características técnicas

Funções

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

Potência

Potência	5 VA
Potência total dissipada em IN	4,20 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 Ui	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 ²
Secção transversal de condutor rígido	1.5 - 6 mm ²

Índice de proteção

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

Intensidade de corrente

Intensidade máx. no primário	600 A
Intensidade máx. de secundário	5 A

Instalação / montagem

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

Sustentabilidade

Livre de halógeno	Sim
REACH - livre de SVHC	Sim
Conformidade RoHs	Sim