



ST303



## Transf. campáinha 230V/8-12V 8VA 2M

### Características técnicas

#### Tensão

Tensão de saída	8 - 12 V
Tensão nominal de funcionamento Ue	230 - 230 V
Tensão de saída 2	12 V
Tensão nominal de isolamento Ui	4000 V

#### Capacidade

Número de módulos	2
-------------------	---

#### Potência

Consumo de energia VA	8 VA
Potência	8 VA
Potência consumida	8 W

#### Dimensões

Altura	111 mm
Largura	35 mm
Profundidade	65 mm
Comprimento	64 mm

#### Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP20
Proteção térmica	Sim

#### Equipamento

Está protegido contra curto-circuito	Sim
Interruptor de ligar/desligar	Não

#### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-20 - 35 °C
------------------------------	-------------

#### Ligações

Secção transversal de condutor flexível	4 mm <sup>2</sup>
Secção transversal de condutor rígido	6 mm <sup>2</sup>

#### Frequência

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

#### Intensidade de corrente

Saída de intensidade 1	1 A
Saída de intensidade 2	0,67 A

**Instalação / montagem**

---

Montagem	Calha DIN
Binário de aperto nominal	1,20 - 1,20 Nm

**Apenas para uso interno**

---

Número de meio módulos de 17,5 mm	4
-----------------------------------	---

**Compatibilidade**

---

Adequado para calha DIN	Sim
-------------------------	-----