



ST301

**Transf. campáinha 230V/8-12V 4VA 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	4 VA
Potência	4 VA
Potência consumida	4 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	0,50 A
Saída de intensidade 2	0,33 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
-------------------------	-----