



ST303



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

**Características técnicas**

**Arquitectura**

Modo de fixação Calha DIN

**Configuração**

Nº de módulos 2

**Principais características eléctricas**

Tensão alternada estipulada de utilização 230 V

Frequência de funcionamento 50 Hz

**Voltagem**

Tensão estipulada de isolamento 4000 V

Tensão secundária de emprego 2 12 V

Tensão no secundário 8 / 12 V

**Corrente eléctrica**

Intensidade no secundário 2 0.67 A

Intensidade no secundário 1 A

**Dimensões**

Profundidade produto instalado 65 mm

Altura produto instalado 111 mm

Largura produto instalado 35 mm

**Potência**

Potência consumida 8 VA

Potência total dissipada em IN 2.2 W

**Instalação, montagem**

Adaptado para montagem em superfície Sim

Adaptado para montagem encastrada Não

**Equipamento**

Comutador ON/OFF Não

Protegido contra curtos-circuitos Sim

**Padrões**

texto EN 61558-2-6

Directiva Europeia WEEE em conformidade

**Segurança**

**Condições de utilização**

---

Temperatura de funcionamento

-20...35 °C