



ST310

**Transf. segurança 230V/24V 20VA 4M**

**Características técnicas**

**Arquitectura**

Modo de fixação Calha DIN

**Configuração**

Nº de módulos 4

**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 24 V

Tensão em vazio no secundário 25.6 V

Tensão no secundário 24 V

**Corrente eléctrica**

Intensidade no secundário 0.834 A

**Dimensões**

Profundidade produto instalado 58 mm

Altura produto instalado 85 mm

Largura produto instalado 70 mm

**Potência**

Potência consumida 20 VA

Potência total dissipada em IN 2 W

**Instalação, montagem**

Adaptado para montagem em superfície Sim

Adaptado para montagem encastrada Não

**Equipamento**

Comutador ON/OFF Não

Protegido contra curto-circuitos Sim

**Padrões**

texto EN 61558-2-6

Directiva Europeia WEEE em conformidade

**Segurança**

Índice de protecção IP	IP20
Protecção de temperatura	Sim
<b>Condições de utilização</b>	
Temperatura de funcionamento	-20...35 °C