



ST301



Transf. campáinha 230V/8-12V 4VA 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	0.33 A
Intensidade no secundário	0.5 A

Dimensões

Profundidade produto instalado	65 mm
Altura produto instalado	111 mm
Largura produto instalado	35 mm

Potência

Potência consumida	4 VA
Potência total dissipada em IN	1.8 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