



ST312

Transf. segurança 230V/12-24V 25VA 4M

Características técnicas

Tensão

Tensão de saída	12 - 24 V
Tensão nominal de funcionamento Ue	230 - 230 V
Tensão nominal de isolamento Ui	4000 V

Potência

Consumo de energia VA	25 VA
-----------------------	-------

Condições de utilização

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

Frequência

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

Instalação / montagem

Montagem	Calha DIN
----------	-----------

Ligações

Secção transversal de condutor flexível	4 mm ²
Secção transversal de condutor rígido	6 mm ²

Capacidade

Número de módulos	4
-------------------	---

Dimensões

Altura	85 mm
Largura	70 mm
Profundidade	58 mm

Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP20
Proteção térmica	Sim

Equipamento

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