



ST320



### Transf. segurança 230V/12V 18VA 2M

#### Características técnicas

##### Tensão

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

##### Potência

Consumo de energia VA	18 VA
-----------------------	-------

##### Frequência

Frequência	50 - 60 Hz
------------	------------

##### Instalação / montagem

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

##### Condições de utilização

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

##### Capacidade

Número de módulos	2
-------------------	---

##### Dimensões

Altura	85 mm
Largura	35 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

##### Ligações

Secção transversal de condutor flexível	4 mm <sup>2</sup>
Secção transversal de condutor rígido	6 mm <sup>2</sup>

##### Sustentabilidade

Livre de halógeno	Sim
REACH - livre de SVHC	Sim
Conformidade RoHs	Sim