



ST301



Transf. campaínha 230V/8-12V 4VA 2M

Características técnicas

Tensão	
Tensão de saída	8 - 12 V
Tensão nominal de funcionamento Ue	230 - 230 V
Tensão de saída 2	12 V
Tensão nominal de isolamento Ui	4000 V
Capacidade	
Número de módulos	2
Potência	
Consumo de energia VA	4 VA
Potência	4 VA
Potência consumida	4 W
Dimensões	
Altura	111 mm
Largura	35 mm
Profundidade	65 mm
Comprimento	64 mm
ìndice de proteção	
Índice de proteção IP	IP20
Proteção térmica	Sim
Equipamento	
Está protegido contra curto-circuito	Sim
Interruptor de ligar/desligar	Não
Condições de utilização	
Temperatura de funcionamento	-20 - 35 °C
Ligações	
Secção transversal de condutor flexível	4 mm²
Secção transversal de condutor rígido	6 mm²
Frequência	
Frequência	50 - 50 Hz
Intensidade de corrente	
Saída de intensidade 1	0,50 A
Saída de intensidade 2	0,33 A

4

Sim

Número de meio módulos de 17,5 mm

Compatibilidade

Adequado para calha DIN