



TYA606C



### Actuador bin./est. 6 canais 16A KNX-S

#### Características técnicas

##### Modo de configuração

Modo de configuração suportado	ETS
--------------------------------	-----

##### Conectividade

Ligação ao cabo bus KNX	Sim
Sistema bus RF KNX	Não

##### Dimensões

Altura	90 mm
Profundidade	65 mm
Número de unidades de largura	4

##### Intensidade de corrente

Corrente nominal	16 A
------------------	------

##### Materiais

Cor	Cinzento-claro
-----	----------------

##### Equipamento

Com comando manual	Sim
Frequência RF bidirecional	Não

##### Intensidade de corrente

Corrente absorvida bus (repouso)	3 mA
----------------------------------	------

##### Frequência

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

##### Potência

Potência da lâmpada incandescente 230 V	2300 - 2300 W
Potência de saída	2300 W
Lâmpadas incandescentes e de halogénio 230V	2300 W

##### Tensão

Tensão nominal de funcionamento Ue	230 - 230 V
Tensão de alimentação do sistema	30V DC via bus
Tensão de funcionamento do bus	21 - 32 V

##### índice de proteção

Índice de proteção IP	IP20
-----------------------	------

##### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-5 - 45 °C
------------------------------	------------

##### Ligações

Secção transversal de condutor rígido	0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Secção transversal de condutor flexível	0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup>

##### Textos

Função	Com funções de segurança, p. ex., para vento, chuva, alarme Com função de posicionamento para estado de estore e posição das lâminas Com função de persiana
Tipo de ligação	Com terminais de encaixe QuickConnect

##### Sustentabilidade

Conformidade RoHs	Sim
-------------------	-----