



## Actuador bin/est 10 canais 16A Cap KNX-S

### Características técnicas

#### Conectividade

Ligação ao cabo bus KNX	Sim
Sistema bus RF KNX	Não

#### Modo de configuração

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

#### Dimensões

Profundidade	65 mm
Número de unidades de largura	6

#### Materiais

Cor	Cinzeno-claro
-----	---------------

#### Equipamento

Com comando manual	Sim
Frequência RF bidirecional	Não

#### Intensidade de corrente

Corrente nominal	16 A
Corrente absorvida bus (repouso)	8 mA

#### Frequência

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

#### Potência

Potência da lâmpada incandescente 230 V	2300 - 2300 W
Potência de saída	2300 W

#### Tensão

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

#### Índice de proteção

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

#### Condições de utilização

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

#### Textos

TYA610D



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