



TRC270D



### Tomada comandada 16A RF KNX

#### Características técnicas

##### Modo de configuração

Modo de configuração suportado	ETS easy quicklink
--------------------------------	--------------------------

##### Conectividade

Protocolo Radiofrequência	RF KNX
Categoria do recetor	2
Ligação ao cabo bus KNX	Não
Sistema bus RF KNX	Sim

##### Dimensões

Dimensões	54 x 98 mm
Altura	54 mm
Largura	98 mm
Profundidade	77 mm
Profundidade da montagem	40 mm

##### Intensidade de corrente

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

##### Materiais

Cor	Creme
-----	-------

##### Equipamento

Com comando manual	Sim
Frequência RF bidirecional	Sim

##### Intensidade de corrente

Poder de corte	16 A
----------------	------

##### Frequência

Frequência	50 - 50 Hz
Frequência de receção RF	868,30 - 868,30 MHz

##### Potência

Potência de saída	3680 W
Lâmpadas incandescentes e de halogénio 230V	2300 W

##### Tensão

Tensão de funcionamento	230 - 230 V
Tensão de funcionamento do bus	21 - 32 V

##### Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP30
-----------------------	------

##### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	0 - 45 °C
------------------------------	-----------

##### Textos

Função	Funções adicionais simples: +6 cenários A função de repetição pode ser ativada para aumentar o alcance do rádio Função de reset (de acordo com definição de fábrica)
--------	--