



TRM693G



Micro módulo 2E + 1S ON/OFF RF 500W, c/N

Características técnicas

Modo de configuração

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

Conetividade

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

Dimensões

Dimensões	40 x 40 mm
Altura	40 mm
Largura	40 mm
Profundidade	20 mm
Profundidade da montagem	40 mm

Corrente elétrica

Corrente nominal	3 A
------------------	-----

Materiais

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

Equipamento

Com comando manual	Sim
Frequência RF bidirecional	Sim

Frequência

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

Potência

Potência de saída	690 W
Lâmpadas incandescentes e de halogénio 230V	500 W

Tensão

Tensão de funcionamento	230 - 230 V
Tensão nominal de funcionamento Ue	230 - 230 V
Tensão de alimentação do sistema	230 V CA

Segurança

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

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-10 - 50 °C
------------------------------	-------------

Conexão

Secção transversal de condutor rígido	0.5 - 2.5 mm ²
Secção transversal de condutor flexível	0.5 - 1.5 mm ²

Texto

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)
Modo de instalação	Para instalação atrás dos mecanismos de encastrar
Tipo de ligação	Terminais com parafusos sobrelevados

Sustentabilidade

Conformidade RoHS	Sim
-------------------	-----