



TRM694G



## Micro módulo 2E + 1S LdP RF

### 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	4 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	920 W
Lâmpadas incandescentes e de halogénio 230V	600 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 <sup>2</sup>
Secção transversal de condutor flexível	0.5 - 1.5 mm <sup>2</sup>

#### 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
-------------------	-----