



TRM694G



## Micro módulo 2E + 1S LdP RF

### Características técnicas

#### Conectividade

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

#### Modo de configuração

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

#### Dimensões

Profundidade	20 mm
Profundidade da montagem	40 mm

#### Materiais

Cor	Cinzentos-claros
-----	------------------

#### Equipamento

Com comando manual	Sim
Frequência RF bidirecional	Sim

#### Intensidade de corrente

Corrente nominal	4 A
------------------	-----

#### Frequência

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

#### Potência

Potência de saída	920 W
-------------------	-------

#### Tensão

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

#### Índice de proteção

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

#### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-10 - 50 °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)
Modo de instalação	Para instalação atrás dos mecanismos de encastrar
Tipo de ligação	Terminais com parafusos sobrelevados