



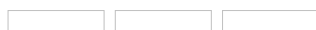
Micro módulo 2E + 1S LdP RF

Características técnicas

Conectividade

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

TRM694G



Modo de configuração

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

Dimensões

Profundidade	20 mm
Profundidade da montagem	40 mm

Materiais

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

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