



**Módulo 1 entr. + 1 saída 10A RF KNX IP55**

**Características técnicas**

**Equipamento**

Carga capacitiva	Não
Número de canais	1
Número de saídas	1
Ciclo de trabalho do transmissor	1 %
Com comando manual	Sim

**Arquitetura**

N.º de saídas de estores/persianas	0
------------------------------------	---

**Conectividade**

Com sistema de barramento com radiofrequência	Sim
Categoria do recetor	2
Protocolo Radiofrequência	RF KNX

**Condições de utilização**

Temperatura de funcionamento	-10 - 55 °C
------------------------------	-------------

**Dimensões**

Altura	35 mm
Comprimento	150 mm
Largura	85 mm

**Frequência**

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

**Instalação / montagem**

Montagem	Saliente
----------	----------

**Potência**

Potência lâmpadas incandescentes	1500 - 1500 W
----------------------------------	---------------

**Tensão**

Tensão de entrada	5 - 5 V
Tensão de funcionamento	230 - 230 V

**Textos**

Braçadeira de cabo	Com placas de montagem e alívio de tensão
--------------------	---

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)
--------	--

TRE400



Modo de instalação	Para instalação atrás dos mecanismos de encastrar
Tipo de ligação	Terminais com parafusos sobrelevados
<b>Intensidade de corrente</b>	
N.º de circuitos de entrada	1
Poder de corte	10 A
Corrente nominal	10 A