

JU 1 RF KNX

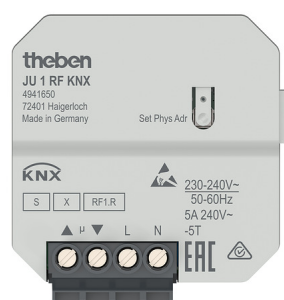
Referencia: 4941650



Domótica e inmótica
KNX

Descripción del funcionamiento

- Actuador de persiana por radio UP de un canal
- Comunicación segura mediante KNX-RF con compatibilidad de "KNX Data Secure"
- Para el control de accionamientos de persianas, persianas enrollables, dispositivos de protección solar y contra miradas indiscretas, tragaluces y rejillas de ventilación
- Sistema de ventilación automático integrado
- 2 entradas binarias para los contactos libres de potencial como pulsadores, interruptores, contactos de ventana, sensor de temperatura (I2)
- Las entradas binarias se asignan de fábrica a la salida (prueba de funcionamiento antes de la programación)
- Control integrado de la temperatura para mayor seguridad, p. ej. en caso de sobrecarga

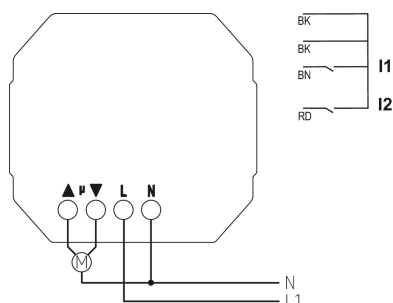


Datos técnicos

JU 1 RF KNX	
Alimentación KNX	Tensión del bus
Alimentación	230 – 240 V CA 50 – 60 Hz
Frecuencia	50 – 60 Hz
Tipo de montaje	Instalación empotrada
Tipo de conexión	Bornas de tornillos

JU 1 RF KNX	
Número de canales	1
Modelo	Módulo base
Clase de protección	II

Esquemas de conexiones



Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso
más información en: www.theben.es/producto/4941650

Los datos de carga se determinan con iluminantes seleccionados ejemplares y, por lo tanto, son datos típicos debido al gran número de productos disponibles.

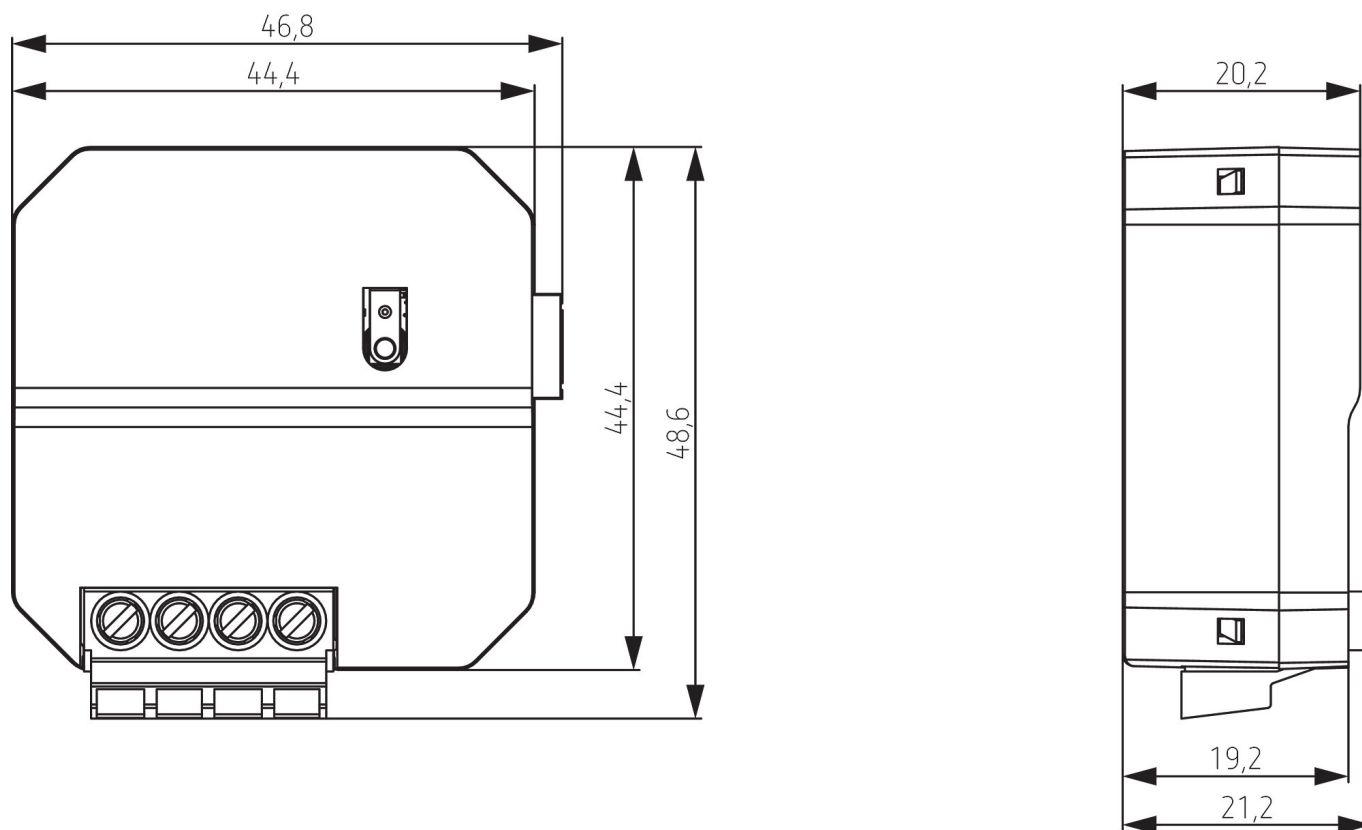
30/09/2020
Página 1 de 2

JU 1 RF KNX

Referencia: 4941650



Dimensiones

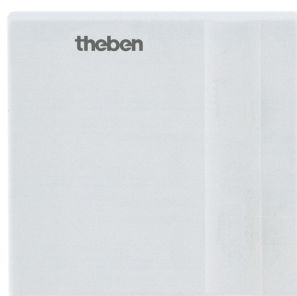


Accesorios

Sensor de temperatura
Referencia: 9070321



Sensor de temperatura externa IP 65
Referencia: 9070459



Flush-mounted temperature sensor
Referencia: 9070496

