



TRC301B



## Contacto magnético RF KNX

### Características técnicas

#### Arquitectura

Modo de fixação saliente

#### Funções

Módulo de BUS amovível Não

#### Comandos e indicadores

botão / botão de pressão com o botão de configuração

#### Conectividade

Protocolo rádio KNX rádio

Categoria do receptor 2

#### Voltagem

Tensão de entrada 3 V

Tensão de serviço 3 V DC

#### Corrente eléctrica

Nº de circuitos de entradas 2

#### Dimensões

Profundidade produto instalado 30 mm

Altura produto instalado 26 mm

Largura produto instalado 138 mm

Distância ao íman máx. 5 mm

#### Frequência

Frequência de transmissão 868 MHz

Frequência de transmissão de rádio 868.3 MHz

#### Potência

Poder de transmissão de rádio < 10 mW

#### Alcance

Alcance máx. 30m em interior / 100m em campo aberto

#### Bateria

Tempo de vida da bateria [an(s)] ≈ 4

#### Materiais, acabamento, cores

Cor RAL RAL 9010 - Branco puro

**Ligação**

---

conexão bus integração no gateway KNX rádio / TP, montado na superfície, no sistema KNX TP

**Configurações**

---

programar Configuração rápida usando botões e display LED

**Equipamento**

---

Número de saídas 0

Número de canais de rádio 1

Número de lentes quicklink máx. 20 transmissores / receptores

**Condições de utilização**

---

Temperatura de funcionamento 0...50 °C

Temperatura de armazenamento /  
transporte -25...70 °C