



Componentes de superficie: Estación meteorológica KNX

01546

Sistemas+productos smart / KNX / Componentes de superficie /
Componentes no modulares

Estación meteorológica KNX

Estación de detección de datos meteo, estándar KNX, alimentación 12-32 Vcc
o 12-24 Vca. Integrable con sistema domótico By-me



Estado producto

3 - Activo

Cant. mínima de pedido

1 NR

Instrucciones, Manuales, Documentación

- [Hoja de instrucciones multilingüe \(1204 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(748 kb\)](#)
- [Manual del instalador \(745 kb\)](#)
- [By-me automazione-Compatibilità fw \(206 kb\)](#)

Software

- [DB_ComponentiAutomazione_KNX_01.16_20210920.zip](#)
- [DB_ComponentiAutomazione_KNX_01.19_20230331.zip](#)

Datos técnicos

- **Class group:** Sistemas de bus para instalaciones
- **Class:** Sensor físico del sistema de bus
- **Sistema de bus KNX:** Si
- **Sistema bus KNX:** No
- **Bus de radio sistema bus:** No
- **Sistema de bus LON:** No
- **Sistema de bus Powernet:** No
- **Radio bidireccional:** No
- **Con conexión bus:** Si
- **Color:** Blanco
- **Número RAL (similar):** 9016

Marcas

- 00. Mercado CE - UE
- 27. KNX ([download](#))
- 37. Mercado - Marruecos
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

Embalajes



Código 8007352509511
Cantidad 1 NR
Med. 29,5x17x12,8 [cm]
Peso 500 [g]

Legal

Vimar se reserva el derecho de cambiar en cualquier momento y sin previo aviso las características de los productos reportados. La instalación debe ser realizada por personal cualificado cumpliendo con las disposiciones en vigor que regulan el montaje del material eléctrico en el país donde se instalen los productos. Para las condiciones de uso de la información de la ficha del producto, consulte [Condiciones de uso](#).