



Componentes comunes: Interfaz USB KNX

01540.1

Sistemas+productos smart / KNX / Componentes comunes / Aparatos DIN

Interfaz USB KNX

Interfaz USB tipo B, estándar KNX, instalación en riel DIN (60715 TH35), ocupa 2 módulos de 17,5 mm

Estado producto

3 - Activo

Cant. mínima de pedido

1 NR

Instrucciones, Manuales, Documentación

- [Hoja de instrucciones multilingüe \(463 kb\)](#)

Software

- [DB_ComponentImpianto_KNX_REL-01.12_20231215.zip](#)
- [DB_ComponentImpianto_KNX_REL-01.13_20240415.zip](#)

Datos técnicos

- **Class group:** Sistemas de bus para instalaciones
- **Class:** Interfaz de sistema bus / pasarela de medios
- **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
- **Otros sistemas de bus:** Otros
- **Radio bidireccional:** No
- **Modelo:** Interfaz de sistemas LAN
- **Tipo de montaje:** Otros
- **Anchura de unidades de división:** 2
- **Protección de desmontaje:** No
- **Con pantalla LED:** Si
- **Actualizaciones disponibles:** No
- **Protocolo:** Otros
- **Dependiente del proveedor:** No
- **Visualización:** No
- **Servidor Web:** No
- **Interfaz inalámbrica:** No
- **Interfaz IR:** No
- **Grado de protección (IP):** IP20



Marcas

- 00. Mercado CE - UE
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 37. Mercado - Marruecos
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 46. UK PSTI compliance
- 92. RoHS EAU
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

Embalajes



Código 8007352625617
Cantidad 1 NR
Med. 11,7x10,8x7,1 [cm]
Peso 124,2 [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](#).