



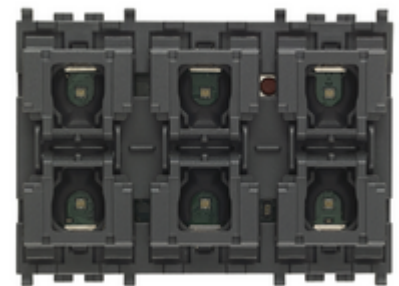
Componentes comunes: Mando 6 botones tropicalizado 3M

01485.TR

Sistemas+productos smart / By-me Plus / Componentes comunes /
Dispositivos

Mando 6 botones tropicalizado 3M

Dispositivo de mando para domótica con 6 pulsadores, tropicalizado,
localización en la oscuridad por LEDs RGB con regulación de intensidad, de
completar con medias teclas intercambiables de 1 o 2 módulos Eikon, Arké o
Plana - 3 módulos



Estado producto

3 - Activo

Cant. mínima de pedido

1 NR

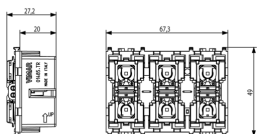
Instrucciones, Manuales, Documentación

- [By-me automation-fw Compatibility \(206 kb\)](#)

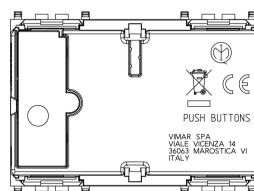
Vídeo

- [Mandos domóticos universales](#)

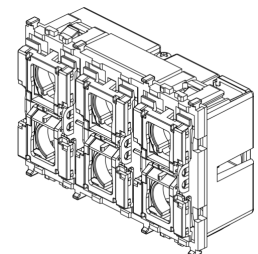
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

Datos técnicos

- **Class group:** Sistemas de bus para instalaciones
- **Class:** Unidad de control múltiple para sistema bus
- **Sistema bus KNX:** No
- **Bus de radio sistema bus:** No
- **Sistema de bus LON:** No
- **Sistema de bus Powernet:** No
- **Radio bidireccional:** No
- **Material:** Plástico
- **Calidad del material:** Termoplástico
- **Tratamiento de superficie:** Sin tratamiento
- **Acabado de superficie:** Mate
- **Color:** Otros
- **Número RAL (similar):** 7024
- **Transparente:** No
- **Con conexión bus:** Si

Marcas

- 00. Mercado CE - UE
- 01. IMQ - Italia
- 37. Mercado - Marruecos
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 92. RoHS EAU
- 99. Directiva RAEE ([download](#))
- Z_DM_011 | UK-PSTI

Embalajes



Código 8007352593664
Cantidad 1 NR
Med. 5,7x5,3x7,7 [cm]
Peso 55,2 [g]



Código 8007352633100
Cantidad 70 NR
Med. 39,5x30x17 [cm]
Peso 4.708,2 [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](#).