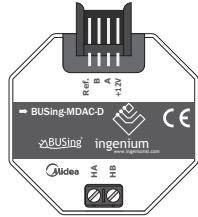


➔ BUSing-MDAC-D

Gateway BUSing® – aire acondicionado MIDEA®

Permite el control de un dispositivo de aire acondicionado MIDEA® a través de BUSing®.



- Adecuado para instalaciones domésticas
- Comunica por dos cables sin polaridad a unidades MIDEA®
- Controla una unidad MIDEA®
- Montaje oculto junto a unidad AC y/o integrada en techo
- Dimensiones: 50 x 55 x 14 mm



Descripción

Pasarela que integra el sistema de aire acondicionado MIDEA®, con el sistema de control BUSing®.

Se comunica con una unidad de aire acondicionado interior MIDEA® mediante una conexión directa de 2 hilos sin polaridad.

Permite controlar de forma individual la temperatura de consigna, la temperatura medida, el modo de funcionamiento de las unidades (frío, calor, ventilación, secado o automático) y la velocidad de ventilación (baja, media, alta o automática).

Características técnicas

Referencia equipo	Tensión de alimentación	Corriente consumida	Nº unidades AC controlables
BUSing-MDAC-D	9 - 16 Vdc (BUS)	25 mA (BUS)	1

➔ BUSing-MDAC-D

Instalación

