

## CO KNX 001

### Controlador Inalámbrico RF para Reguladores

#### Descripción

- Interfaz Inalámbrico entre emisores inalámbricos KNX-RF y reguladores modulares DINUY.
- Permite el control, de forma inalámbrica, de cualquier regulador convencional, en formato modular de DINUY.
- Incorpora la función de Repetidor de telegramas, lo que permite ampliar la cobertura inalámbrica.
- Función Anti-pánico para sistemas de seguridad: habilitando esta entrada, es posible encender al máximo la iluminación, sin hacer caso a la regulación, en caso de algún tipo de emergencia.



#### Datos Técnicos

Referencia	CO KNX 001
Tensión Alimentación	230V~ 50Hz
Consumo	35mA
Radiofrecuencia	KNX-RF. 868,4MHz
Objeto KNX-RF	CH_Dimming_Actuator_Scene (0x107)
Alcance	≤100m (en campo abierto)
Emisores DINUY Compatibles	EM KNX 002, PU KNX 001, RC KNX 001
Reguladore Compatibles	RE EL1 LE1, RE EL2 LE2, RE EL2 000, RE EL2 001, RE EL5 LE1, RE EL5 LE3, RE EL5 002, RE EL5 DA1, RE EL5 000, RE EL5 001
Dimensiones	1 módulo de anchura, 17,5mm
Bornas de Conexión	Tipo "ascensor". Conductor de hasta 6mm <sup>2</sup> de sección
Protección Ambiental	IP20, Clase II
Temperatura de Funcionamiento	-10°C ~ +45°C

#### Dimensiones



