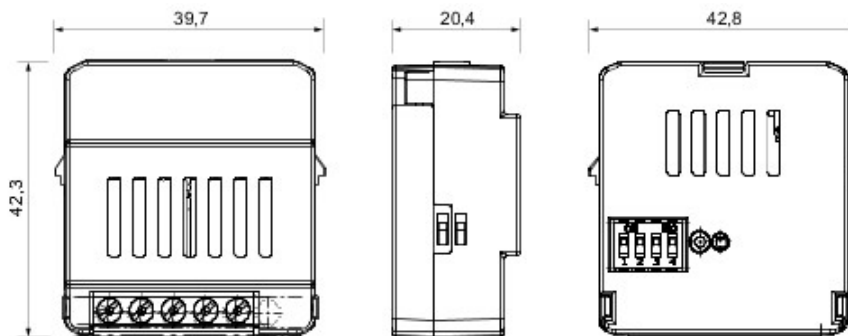




Sistema de radiofrecuencia para el mando y control sin cables, basado en la tecnología ZigBee, que ofrece soluciones innovadoras para la rehabilitación de edificios, reduciendo al mínimo la intervención en elementos estructurales. Zigbee es un sistema seguro y fiable porque los datos están encriptados y cada elemento de la red garantiza que alcanza al resto de dispositivos (red mesh). Los dispositivos Zigbee, que enriquecen la ya completa gama de soluciones domóticas de Gewiss, se pueden gestionar con App en tablet o smartphone gracias al Smart Gateway.

Categoría	Actuador de cargas genéricas	Protocolo de comunicaciones	Zigbee (IEEE 802.15.4)
Tensión de alimentación	230V ac - 50 Hz	N. canales de salida	1
Contactos de salida	1 NA 10A (AC1) 230 V ca	Potencia de salida	3 dBm
Potencia max disipable (W)	2 W	Lámpara incandescencia-halógena 230V	2300 W
Lámpara CFL	150 W	Lámpara LED 230V	150 W
Cargas pilotadas por transformadores toroidales	450 W	Cargas pilotadas por transformadores electrónicos	600 W
Potencia máx motor	500W	Norma de referencia	2014/53/EU
Grado de protección	IP20	Temperatura de funcionamiento	-5 ÷ +45 °C
Temperatura de almacenaje	-25 ÷ +70 °C	Humedad relativa (no condensación)	Máx 93%
Dimensiones BxHxP (mm)	42x40x20	Código Electrocod	051A

### DIMENSIONAL



### SIMBOLOGÍA TÉCNICA

**IP**

IP20

### MARCAS/APROBACIONES

