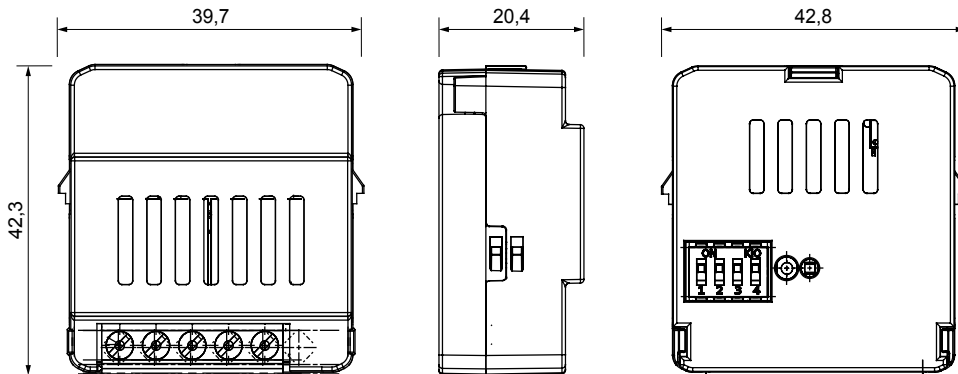




Dispositivo conectado de forma inalámbrica con el protocolo Zigbee del sistema ChoruSmart. Se puede utilizar con Home Gateway para soluciones "CONNECTED SMART HOME" y con Smart Gateway para soluciones "HOME AND BUILDING PRO". Perfecto para oficinas residenciales y comerciales pequeñas, nuevas construcciones y renovaciones. La tecnología Zigbee es una tecnología segura y fiable en la que los datos se cifran y cada nodo de la red garantiza la accesibilidad en todos los dispositivos (red de malla). Este dispositivo también se puede utilizar sin Home Gateway y Smart Gateway (configuración manual con interruptor DIP o a través del configurador de IoT), en cuyo caso no es posible la supervisión a través de la aplicación.

Categoría	Actuador de cargas genéricas con medida de potencia	Protocolo de comunicaciones	Zigbee (IEEE 802.15.4)
Tensión de alimentación	230 V ac - 50 Hz	N. canales de salida	1
Contactos de salida	1 NA 10 A (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	500 W	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

