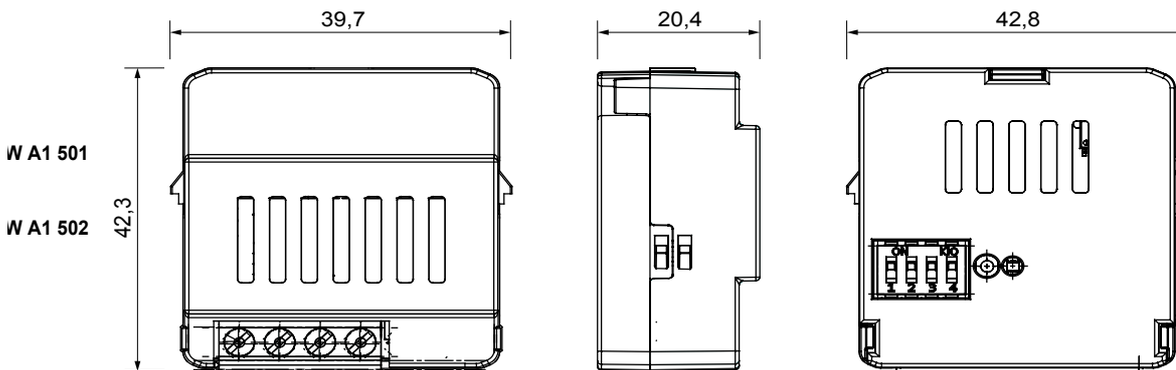




Dispositivo conectado de forma inalámbrica con el protocolo Zigbee del sistema ChoruSmart. Se puede utilizar con Home Gateway para soluciones "CONNECTED SMART HOME" y con Smart Gateway para soluciones "HOME AND BUILDING PRO". Perfecto para oficinas residenciales y comerciales pequeñas, nuevas construcciones 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 | Interfaz de contactos | Protocolo de comunicaciones | Zigbee (IEEE 802.15.4) |
| Tensión de alimentación | 230V ac - 50 Hz | Potencia de salida | 8 dBm |
| N. canales de entrada | 2 | Tensión entrada | 230V ac |
| Longitud máx. cables | - | Norma de referencia | 2014/53/EU, EN 60669-2-1, EN 60669-1, ETSI EN 300-328 |
| 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

