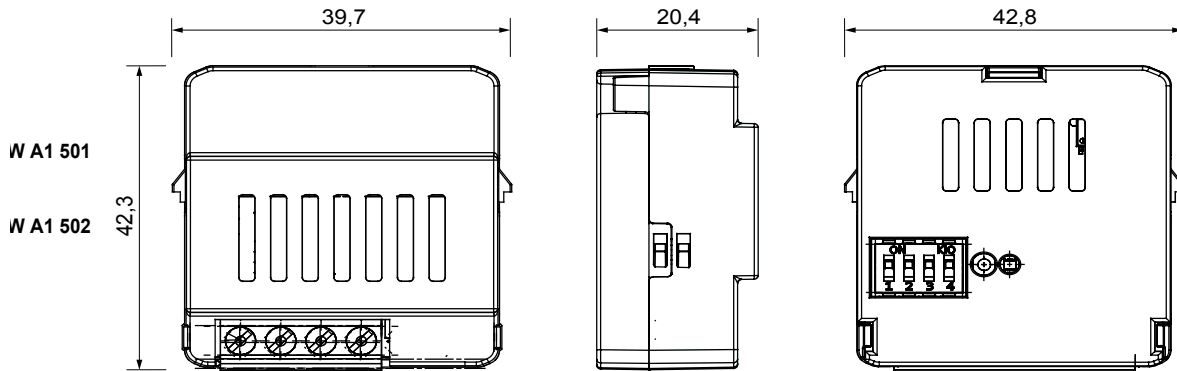




Dispositivo connesso wireless con protocollo Zigbee del sistema ChoruSmart. Utilizzabile con Home Gateway per soluzioni di "SMART HOME CONNESSA" e con Smart Gateway per soluzioni di "HOME AND BUILDING PRO". Ideale per il residenziale ed il piccolo terziario, per nuove costruzioni e per ristrutturazioni. La tecnologia Zigbee è una tecnologia sicura ed affidabile in cui i dati sono criptati ed ogni nodo della rete garantisce sempre la raggiungibilità tra tutti i dispositivi (rete mesh). Questo dispositivo può essere utilizzato anche senza Home Gateway e Smart Gateway (configurazione manuale con dip-switch o mediante IoT Configurator), in tal caso non è possibile la supervisione via APP.

| Categoria | Interfaccia contatti | Protocollo di comunicazione | Zigbee (IEEE 802.15.4) |
|---------------------------|----------------------|------------------------------------|---|
| Tensione di alimentazione | 230 V ac - 50 Hz | Potenza in uscita | 8 dBm |
| N. canali in ingresso | 2 | Tensione ingressi | 230 V ac |
| Lunghezza max cavi | - | Norma di riferimento | 2014/53/EU, EN 60669-2-1, EN 60669-1, ETSI EN 300-328 |
| Grado di protezione | IP20 | Temperatura di funzionamento | -5 ÷ +45 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -25 ÷ +70 °C | Umidità relativa (non condensante) | Max 93% |
| Dimensioni BxHxP (mm) | 42x40x20 | Codice Electrocod | 051A |

DIMENSIONALE



SIMBOLOGIA TECNICA

IP

IP20

MARCHI/APPROVAZIONI

