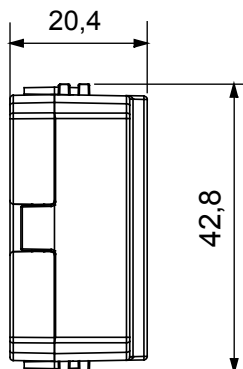
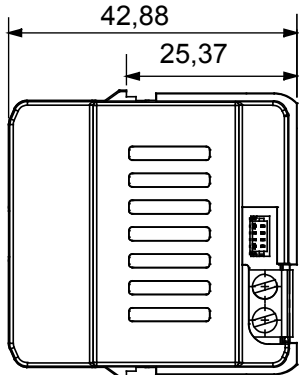




Dispositivo connesso wireless con protocollo Zigbee del sistema ChoruSmart, utilizzabile con Home Gateway per soluzioni di "SMART HOME CONNESSA", per il residenziale ed il piccolo terziario, sia per nuove costruzioni che per ristrutturazioni. La tecnologia Zigbee è una tecnologia sicura ed affidabile in cui i dati sono criptati ed ogni nodo della rete garantisce sempre la raggiungibilità tra tutti i dispositivi (rete mesh).

|  |   |  |                                       |
|--|---|--|---------------------------------------|
| Alimentazione  | 100 ÷ 240 V ac - 50/60 Hz   | Connessioni radio  | Zigbee (IEEE 802.15.4)                |
| Norma di riferimento                                       | 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2014/53/EU, 2011/65/EU, EN 62368-1, EN 303 446-1, EN 301 489-1, EN 301 489-17, EN 55032, EN 55035, EN 300 328, EN 62479 | Temperatura di funzionamento                                   | -5 ÷ +45 °C                           |
| Umidità relativa (non condensante)                         | Max 93%   | Potenza in uscita Zigbee                                       | 10 dBm                                |
| Morsetti di cablaggio                                      | A vite  | Capacità serraggio morsetti cavi flessibili (mm <sup>2</sup> ) | Max. 1,5                              |
| Capacità serraggio morsetti cavi rigidi (mm <sup>2</sup> ) | Max. 1,5  | Categoria  | Unità alimentazione placche EGO Smart |
| Grado di protezione  | IP20  | Alimentazione placche EGO SMART                                | Sì                                    |
| Installazione  | A scomparsa o su supporti ChoruSmart con copriforo GW1x750, all'interno della scatola della placca EGO Smart da alimentare                      |  |                                       |

### DIMENSIONALE



### SIMBOLOGIA TECNICA

**IP**

IP20

### MARCHI/APPROVAZIONI

