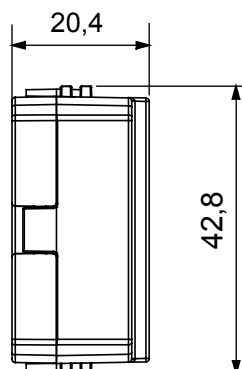
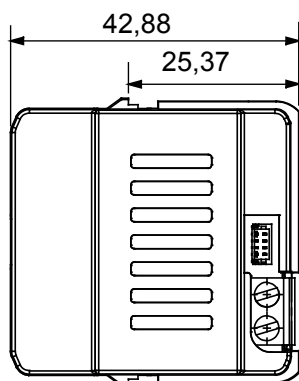




Dispositivo connesso wireless con protocollo Zigbee del sistema ChoruSmart, utilizzabile con Home Gateway per soluzioni di "SMART HOME CONNESSA", per il residenziale ed il piccolo terziario, sia per nuove costruzioni che per ristrutturazioni. La tecnologia Zigbee è una tecnologia sicura ed affidabile 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 (mm²)	Max. 1,5
Capacità serraggio morsetti cavi rigidi (mm²)	Max. 1,5	Categoria	Unità alimentazione placche EGO Smart
Grado di protezione	IP20	Alimentazione placche EGO SMART	SI
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

