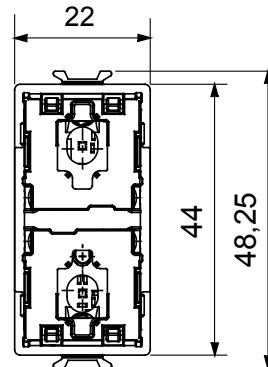
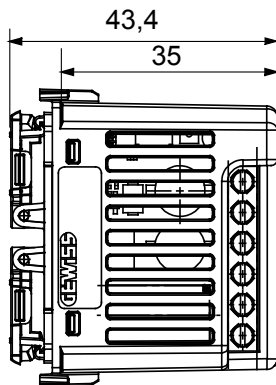




Dispozitiv conectat wireless cu protocol Zigbee DIN sistemul ChoruSmart care poate fi cu Home Gateway pentru soluții de „CASĂ SMART CONECTATĂ”, pentru birouri rezidențiale și mici, atât pentru clădiri noi, cât și pentru renovări. Tehnologia Zigbee este o tehnologie sigură și fiabilă în care datele sunt criptate și fiecare nod DIN rețea asigură accesibilitatea pe toate dispozitivele (rețea mesh).

| | | | |
|--|---|--|--|
| Alimentare electrică | 100 ÷ 240 V c.a. - 50/60 Hz | Nr. canale | 2 |
| Nr. module | 1 | Conexiuni radio | Zigbee (IEEE 802.15.4) |
| Standard | - | Temperatura de lucru | -5 ÷ +45 °C |
| Umiditate relativă (necondensată) | Max. 93% | Putere de ieșire Zigbee | 10 dBm |
| Borne de cablare | Conținut | Capacitate de strângere borne cabluri torsadate (mm ²) | Max 1,5 |
| Capacitate de strângere a bornelor cabluri solide (mm ²) | Max 1,5 | Categorie | Panou de comandă cu 2 butoane de comandă |
| Nr. canale de intrare | 2 (pentru replicarea comenzii locale sau trimiterea de comenzi Zigbee suplimentare) | Tensiune de intrare | Tensiune de alimentare de la rețea |
| Grad IP | IP20 (cu buton) | Culoare LED | Albastru |
| Comandă locală | Prin 2 butoane frontale (pentru a finaliza cu tasta buton) | Sursa de alimentare a plăcii EGO SMART | Da |
| Extensie de control Zigbee | Da (2 terminale Zigbee activă EGO SMART (frontale) de SCHIMBARE) | | |

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

IP

IP20 (cu buton)

STANDARDS/APPROVALS

