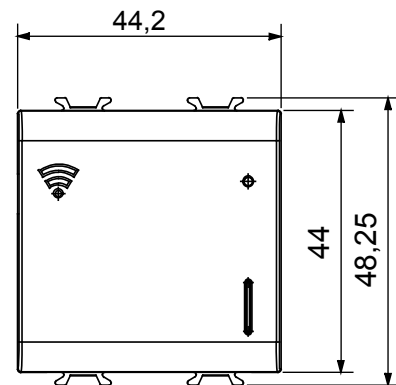
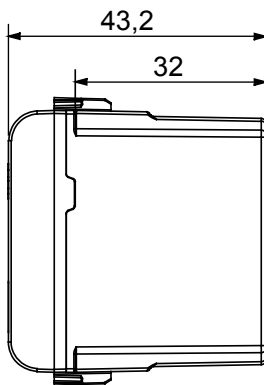




Dispozitiv conectat wireless cu protocol Zigbee DIN sistemul ChoruSmart care poate fi cu Home Gateway pentru soluții de „CASĂ SMART CONECTATĂ”, pentru birouri rezidențiale și mici, atât pentru clădiri noi, cât și pentru renovări. Tehnologia Zigbee este o tehnologie sigură și fiabilă în care datele sunt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

| Culoare | Titan lucios | Descriere | Gateway multiprotocol |
|--|---|--|--------------------------|
| Alimentare electrică | 100 ÷ 240 V c.a. - 50/60 Hz | Nr. module | 2 |
| Conexiuni radio | Wi-Fi (IEEE 802.11 b/g/n), Zigbee (IEEE 802.15.4) | Configurare | Prin aplicația DIN Cloud |
| Standard | 2014/35/UE, 2014/30/UE, 2014/53/UE, 2011/65/UE, 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 de lucru | -5 ÷ +45 °C |
| Umiditate relativă (necondensată) | Max. 93% | Putere de ieșire Zigbee | 10 dBm |
| Putere maximă dispersabilă (W) | 0,7 | 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 |
| Grad IP | IP20 | | |

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

IP

IP20

STANDARDS/APPROVALS

