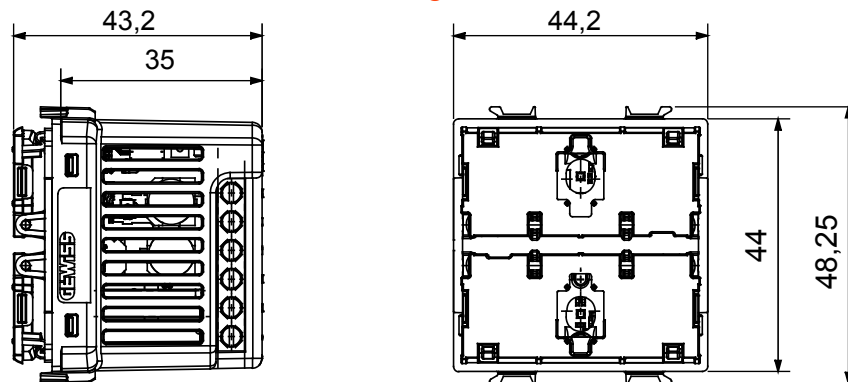


Drahtlos verbundenes Gerät mit Zigbee-Protokoll aus dem ChoruSmart-System, das mit Home Gateway für "CONNECTED SMART HOME"-Lösungen, für Wohnhäuser und kleine Büros, sowohl für Neubauten als auch für Renovierungen sein kann. Die Zigbee-Technologie ist eine sichere und zuverlässige Technologie, bei der die Daten verschlüsselt werden und jeder Knoten im Netzwerk die Erreichbarkeit aller Geräte gewährleistet (Mesh-Netzwerk).

Spannungsversorgung	100 ÷ 240 V ac - 50/60 Hz	Anz Kanäle	2
Anzahl Module		Funkverbindungen	ZigBee (IEEE 802.15.4)
Norm	-	Betriebs- temperatur	-5 ÷ +45 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	Max 93%	Leistungsabgabe Zigbee	10 dBm
Anschlussklemmen	Mit Schrauben	Anschluss feindrähtig (mm <sup>2</sup> )	Max. 1,5
Anschluss massiv (mm <sup>2</sup> )	Max. 1,5	Kategorie	2-Kanal-Tasten-Bedienfeld
Anzahl Eingangskanäle	2 (für lokale Befehlsreplikation oder Senden zusätzlicher Zigbee-Befehle)	Eingangs- spannung	Netzspannung
Schutzart	IP20 (mit Taste)	LED Farbe	Blau
Lokale Steuerung	Über 2 vordere Tasten (zur Komplettierung mit Knopfschlüssel)	Netzteil von Abdeckrahmen EGO SMART	Ja
Zigbee-Steuerungserweiterung	Ja (Zigbee-Befehle im Abdeckrahmen EGO SMART) (UMSCHALT-Funktion)		

### Abmessungen



### Technische Symbole

**IP**

IP20 (mit Taste)

### Normen / Richtlinien

