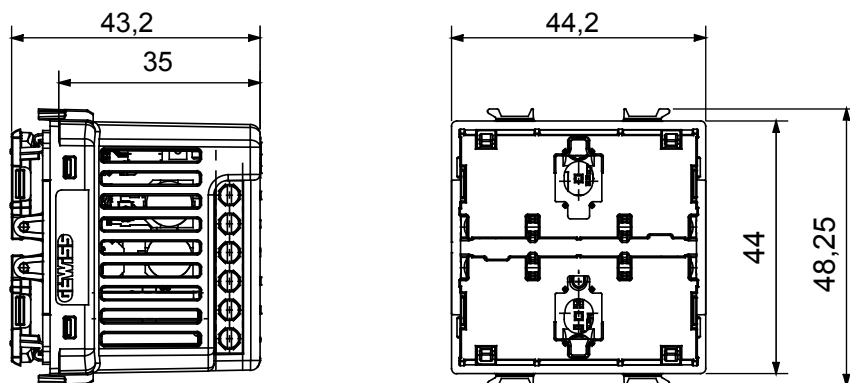




Appareil connecté sans fil selon le protocole Zigbee du système ChoruSmart, utilisable avec Home Gateway pour les solutions « CONNECTED SMART HOME », pour les logements résidentiels et les petits bureaux, à la fois pour les nouvelles constructions et les rénovations. La technologie Zigbee est une technologie sécurisée et fiable, où les données sont cryptées et chaque nœud du réseau garantit l'accessibilité sur tous les appareils (réseau maillé).

Alimentation	100 ÷ 240 V ca - 50/60 Hz	Nombre de canaux	2
N. de modules	2	Connexions radio	Zigbee (IEEE 802.15.4)
Norme	-	Température de fonctionn.	-5 ÷ +45 °C
Humidité relative (non condensant)	Maximum 93 %	Puissance de sortie Zigbee	10 dBm
Bornes de câblage	À vis	Capacité de serrage des bornes câbles souples (mm²)	Max. 1,5
Capacité de serrage des bornes câbles rigides (mm²)	Max. 1,5	Catégorie	Panneau de commande à boutons-poussoirs à 2 canal
N. canaux en entrée	2 (pour la réplique de la commande locale ou l'envoi de commandes Zigbee supplémentaires)	Tension des entrées	Tension d'alimentation du secteur
Indice de protection	IP20 (avec touche de commande)	Couleur LED	Bleu
Contrôle local	Via les 2 boutons-poussoirs (à compléter avec un bouton de commande)	Alimentation de la plaque EGO SMART	Oui
Extension de la commande Zigbee	Oui (2 bornes de commande Zigbee à compléter avec un bouton de commande)	Alimentation de la plaque EGO SMART (fonction MAJ)	Oui

### DIMENSIONS



### SYMBOLE TECHNIQUE

IP

IP20 (avec touche de commande)

### NORMES ET HOMOLOGATIONS

CE