

Fiche produit GWA1232

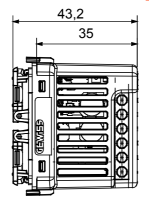
Maison connectée

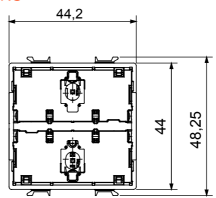


Appareil connecté sans fil selon le protocole Zigbee du système ChoruSmart, utilisable avec Home Gateway pour les solutions « CONNECTED SMART HOME », pour les logements résidentiels et les petits bureaux, à la fois pour les nouvelles constructions et les rénovations. La technologie Zigbee est une technologie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

| Contacts de sortie 2,3 A 240 V ac (seco N. de modules | | c (secondo IEC 60669-2-1) | Alimentation | | 100 ÷ | 240 V ca - 50/60 Hz |
|--|---|--|--|-------------------------------------|-----------------------------------|---------------------|
| | | 2 | N. canaux en sortie | | | 1 |
| Connexions radio Zigbee (IEEE 802.15.4) | | Norme | ne 2014/53/EU, 2011/65/EU + 2015/863, EN 60669-2-1, EN | | | |
| | | | 60669-1, EN 301 489-1, EN 301 489-17, EN 300 328, EN | | EN 300 328, EN IEC | |
| | | | | | | 63000 |
| Température de fonctionn. | | -5 ÷ +45 °C | Humidité relative (non condensant) | | | Maximum 93 % |
| Puissance de sortie Zigbee | | 10 dBm | Puissance max dissipée (W) | | | 2 |
| Bornes de câblage | | À vis | Capacité de serrage des bornes câbles souples (mn | | es (mm²) | Max. 1,5 |
| Capacité de serrage des bornes câbles rigides (mm²) Max. 1,5 | | Catégorie | Co | mmande de volet roula | ant axiale connectée | |
| N. canaux en entrée | 2 (pour la réplication de la com | 2 (pour la réplication de la commande locale ou l'envoi de | | | Tension d'alimentation du secteur | |
| | commande | commandes Zigbee supplémentaires) | | | | |
| Indice de protection | IP20 (a | IP20 (avec touche de commande) | | D Ble | | Bleu |
| Contrôle local | Via les 2 boutons-poussoirs (à co | ía les 2 boutons-poussoirs (à compléter avec un bouton de | | Alimentation de la plaque EGO SMART | | Oui |
| | | commande) | | | | |
| Extension de la comm | ande Zi @beie(2) cominstaaldetiso Z i gbee ra | æ†platenseaÆe6OeSNJAuRTon(senc | tion MAJ) | | | |
| | | poussoirs) | | | | |

DIMENSIONS





SYMBOLE TECHNIQUE



IP20 (avec touche de commande)

NORMES ET HOMOLOGATIONS





