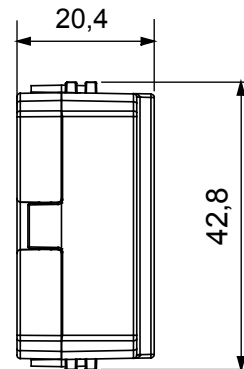
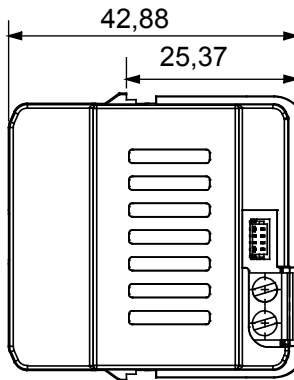




Appareil connecté sans fil selon le protocole Zigbee du système ChoruSmart, utilisable avec Home Gateway pour les solutions « CONNECTED SMART HOME », pour les logements résidentiels et les petits bureaux, à la fois pour les nouvelles constructions et les rénovations. La technologie Zigbee est une technologie 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	Connexions radio	Zigbee (IEEE 802.15.4)
Norme	2014/35/EU, 2014/30/EU, 2014/53/EU, 2011/65/EU, EN 62368-1, EN 303 446-1, EN 301 489-1, EN 301 489-17, EN 55032, EN 55035, EN 300 328, EN 62479	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 (mm ²)	Max. 1,5
Capacité de serrage des bornes câbles rigides (mm ²)	Max. 1,5	Catégorie	Bloc d'alimentation de la plaque EGO SMART
Indice de protection	IP20	Alimentation de la plaque EGO SMART	Oui
Installation	Encastré ou avec supports ChoruSmart avec module d'obturation GW1x750, à l'intérieur de la boîte de la plaque EGO Smart à alimenter		

DIMENSIONS



SYMBOLE TECHNIQUE

IP

IP20

NORMES ET HOMOLOGATIONS

