

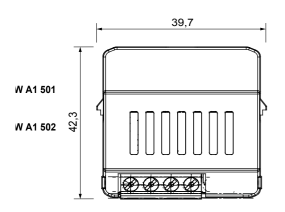
Fiche produit GWA1502

Bâtiments connectés Pro

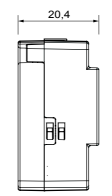


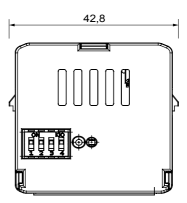
Appareil connecté sans fil avec le protocole Zigbee du système ChoruSmart. Il peut être utilisé avec Home Gateway pour les solutions "CONNECTED SMART HOME" et avec Smart Gateway pour les solutions "HOME AND BUILDING PRO". Idéal pour les habitations et les petits bureaux commerciaux, les nouvelles constructions et les rénovations. La technologie Zigbee est une technologie sûre et fiable dans laquelle les données sont cryptées et chaque nœud du réseau assure la joignabilité de tous les appareils (réseau maillé). Cet appareil peut également être utilisé sans Home Gateway et Smart Gateway (configuration manuelle avec dip-switch ou via IoT Configurator), auquel cas la supervision via l'app n'est pas possible.

Catégorie	Interface contacts	Protocole de communication	Zigbee (IEEE 802.15.4)
Tension d'alimentation	230V ca - 50 Hz	Puissance de sortie	8 dBm
N. canaux en entrée	2	Tension des entrées	230V ca
Longueur max des câbles	-	Norme	2014/53/EU, EN 60669-2-1, EN 60669-1, ETSI EN 300-328
Indice de protection	IP20	Température de fonctionn.	-5 ÷ +45 °C
Température de stockage	-25 ÷ +70 °C	Humidité relative (non cond	ensant) Maximum 93 %
Dimensions LxHxP (mm)	42x40x20	Electrocod	051A



DIMENSIONS





SYMBOLE TECHNIQUE



IP20

NORMES ET HOMOLOGATIONS





