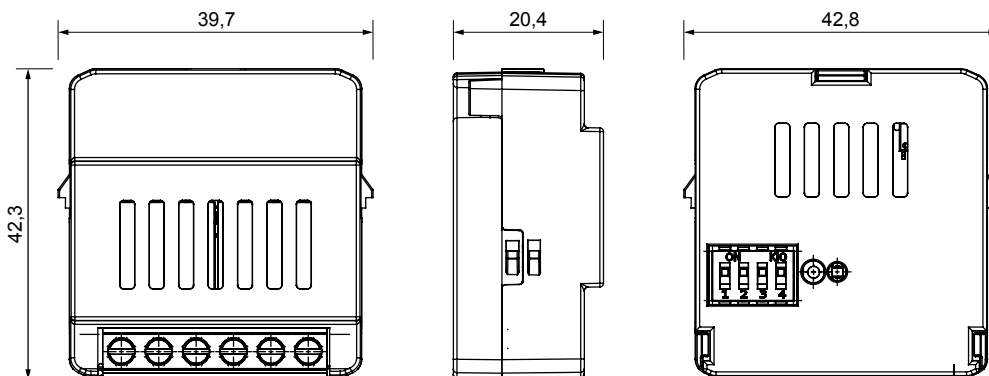




Appareil connecté sans fil avec le protocole Zigbee du système ChoruSmart. Il peut être utilisé avec Home Gateway pour les solutions "CONNECTED SMART HOME" et avec Smart Gateway pour les solutions "HOME AND BUILDING PRO". Idéal pour les habitations et les petits bureaux commerciaux, les nouvelles constructions 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	Actionneur de volets roulants	Protocole de communication	Zigbee (IEEE 802.15.4)
Tension d'alimentation	230V ca - 50 Hz	Courant max distribué	6A-230V ca (selon 60669-2-1)
Puissance de sortie	8 dBm	Puissance max dissipée (W)	2,3 W
Puissance max. moteur	500 W	Norme	2014/53/UE
Indice de protection	IP20	Température de fonctionn.	-5 ÷ +45 °C
Température de stockage	-25 ÷ +70 °C	Humidité relative (non condensant)	Maximum 93 %
Dimensions LxHxP (mm)	42x40x20	Electrocod	051A

DIMENSIONS



SYMBOLE TECHNIQUE

IP

IP20

NORMES ET HOMOLOGATIONS

