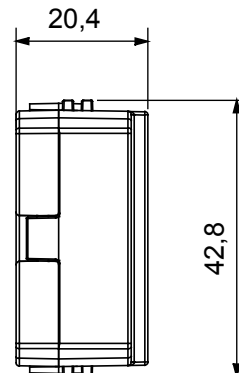
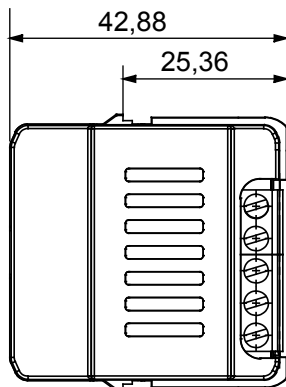




Dispositivo conectado inalámbrico con protocolo Zigbee del sistema ChoruSmart, utilizable con Home Gateway para soluciones "SMART HOME CONNECTED", para sectores residenciales y pequeños terciarios, tanto para edificios nuevos como para reformas. La tecnología Zigbee es una tecnología segura y fiable en la que los datos están encriptados y cada nodo de la red siempre garantiza la accesibilidad entre todos los dispositivos (red de malla).

Alimentación	100 ÷ 240 V ac - 50/60 Hz	Dimensiones BxHxP (mm)	40x40x20 mm
Medida	Mediante T.A.	Conexiones por radio	Zigbee (IEEE 802.15.4)
Temperatura de funcionamiento	-5 ÷ +45 °C	Humedad relativa (no condensación)	Máx 93%
Potencia de salida Zigbee	10 dBm	Regleta de cableado	De tornillo
Capacidad de apriete cable flexible (mm ²)	Max. 1,5	Capacidad de apriete cable rígido (mm ²)	Max. 1,5
Categoría	Medidor de energía con control de carga	Grado de protección	IP20
Instalación	Empotrados en cajas y envolventes, en soportes ChoruSmart usando tapas ciegas GW1x750, en carril DIN usando soporte GW16841 más tapa ciega GW1x750	Tamaños medidos	Potencia activa, energía consumida
Funciones	Medición de consumo, control de carga	Corriente medida	Máx 70 A, mín 0,05 A

DIMENSIONAL



SIMBOLOGÍA TÉCNICA

IP

IP20

MARCAS/APROBACIONES

