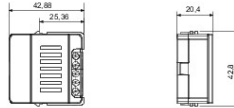




Wireless connected device with Zigbee protocol from the ChoruSmart system that can be with Home Gateway for "CONNECTED SMART HOME" solutions, for residential and small offices, both for new builds and renovations. Zigbee technology is a secure and reliable technology in which data is encrypted and every node in the network ensures reachability across all devices (mesh network).

Układ zasilania	100 ÷ 240 V ac - 50/60 Hz	Wymiary LxHxD (mm)	40x40x20 mm
Pomiar	Przez A.T.	Połączenia radiowe	Zigbee (IEEE 802.15.4)
Długość Temperatury	-5 ÷ +45 °C	Wilgotność względna (bez kondensacji)	Max 93%
Moc wyjściowa Zigbee	10 dBm	Zaciski okablowania	Ze śrubą
Zakres dokręcenia zacisku przewody elastyczne (mm <sup>2</sup> )	Max. 1,5	Zakres dokręcenia zacisku przewody sztywne (mm <sup>2</sup> )	Max. 1,5
kategoria	Licznik energii z kontrolą obciążenia	Ochrona IP	IP20
Montaż	Wbudowane w puszki i obudowy, na wspornikach ChoruSmart przy użyciu modułu zaślepiającego GW1x750, na szynach DIN przy użyciu wspornika GW16841 i modułu zaślepiającego GW1x750.	Zmierzone rozmiary	Moc czynna, zużyta energia
Funkcje	Miernik zużycia, kontrola obciążenia	Zmierzony prąd	Max 70 A, min 0,05 A

## DIMENSIONAL



## TECHNICAL SYMBOLOGY

### IP

IP20

## STANDARDS/APPROVALS

