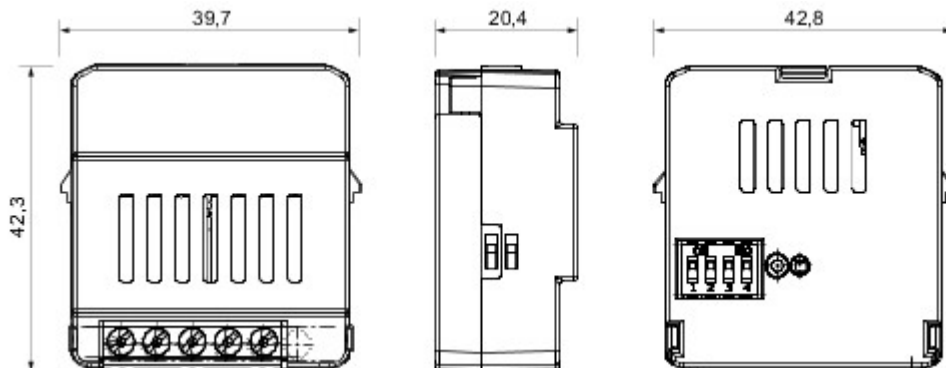




Wirelessly connected device with Zigbee protocol from the ChoruSmart system. It can be used with Home Gateway for "CONNECTED SMART HOME" solutions and with Smart Gateway for "HOME AND BUILDING PRO" solutions. Ideal for residential and small commercial offices, new builds and renovations. Zigbee technology is a secure and reliable technology in which data is encrypted and every node within the network ensures reachability across all devices (mesh network). This device can also be used without Home Gateway and Smart Gateway (manual configuration with dip-switch or via IoT Configurator), in which case supervision via the app is not possible.

kategoria	Napęd do obciążeń ogólnych	Protokół komunikacyjny	Zigbee (IEEE 802.15.4)
Zasilanie wyjściowe	230V ac - 50 Hz	Liczba wyjść wejściowych	1
Napięcie Styki	1 NO 10A (AC1) 230 V ac	Moc wyjściowa	3 dBm
Maks. rozpraszalna rozpraszalna (W)	2 W	Lampy żarowe halogenowe 230V	2300 W
Lampy CFL	150 W	Lampy LED 230 V	150 W
Obciążenia sterowane za pomocą transformatorów toroidalnych	450 W	Obciążenia sterowane za pomocą transformatorów elektronicznych	600 W
Moc maksymalna silnika	500W	Norma	2014/53/EU
Ochrona IP	IP20	Długość Temperatury	-5 ÷ +45 °C
Temperatura przechowywania	-25 ÷ +70 °C	Wilgotność względna (bez kondensacji)	Max 93%
Wymiary LxHxD (mm)	42x40x20	Electrocod	051A

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

IP

IP20

STANDARDS/APPROVALS

