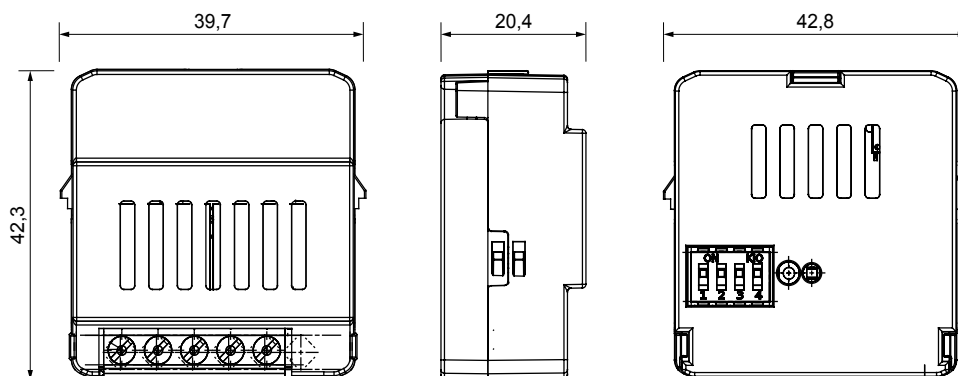




Draadloos verbonden apparaat met Zigbee-protocol van het ChoruSmart-systeem. Het kan worden gebruikt met Home Gateway voor "CONNECTED SMART HOME"-oplossingen en met Smart Gateway voor "HOME AND BUILDING PRO"-oplossingen. Ideaal voor huishoudelijke en kleine commerciële kantoren, nieuwe gebouwen en renovaties. Zigbee-technologie is een veilige en betrouwbare technologie waarin data worden versleuteld en elke node binnen het netwerk toegankelijkheid binnen alle apparaten garandeert (mesh-netwerk). Dit apparaat kan ook worden gebruikt zonder Home Gateway en Smart Gateway (handmatige configuratie met dip-switch of via IoT Configurator), in dit geval is supervisie via de app niet mogelijk.

| | | | |
|---------------------------------------------------------|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------|------------------------|
| Categorie | Aandrijving voor generieke belastingen | Communicatieprotocol | Zigbee (IEEE 802.15.4) |
| Voeding voltage | 230 V ac - 50 Hz | Aant. uitgangs kanalen | 1 |
| Uitgangs contacten | 1 NO 10 A (AC1) 230 Vac | Uitvoervermogen | 3 dBm |
| Max. vermogens verlies (W) | 2 W | 230 V gloei-halogenlampen | 2300 W |
| CFL-lampen | 150 W | 230 V ledlampen | 150 W |
| Gecontroleerde belasting van ringvormige transformators | 450 W | Gecontroleerde belasting van elektronische transformators | 600 W |
| Max. vermogen motor | 500 W | Standaard | 2014/53/EU |
| IP graad | IP20 | Bedrijfs temperatuur | -5 ÷ +45 °C |
| Opslagtemperatuur | -25 ÷ +70 °C | Relatieve vochtigheid (niet-condenserend) | Max. 93% |
| Afmetingen LxHxD (mm) | 42x40x20 | Electrocod | 051A |

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

IP

IP20

STANDARDS/APPROVALS

