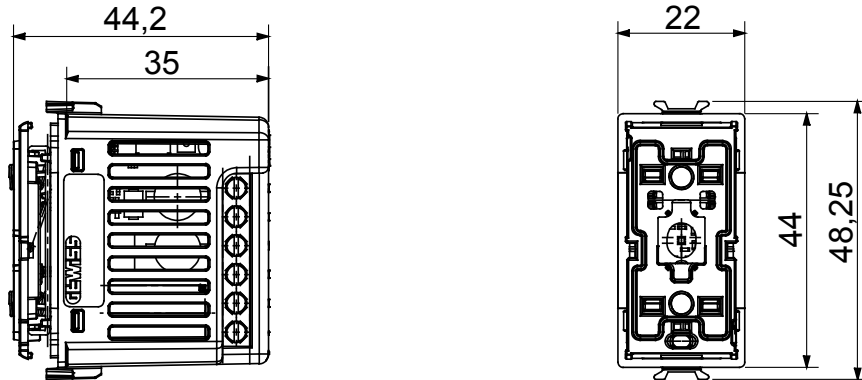




Draadloos verbonden apparaat met Zigbee-protocol van het ChoruSmart-systeem dat kan worden verbonden met Home Gateway voor "CONNECTED SMART HOME"-oplossingen, voor huishoudens en kleine kantoren, zowel voor nieuwe gebouwen als renovaties. Zigbee-technologie is een veilige en betrouwbare technologie waarin data worden versleuteld en elke node in het netwerk de bereikbaarheid binnen alle apparaten garandeert (mesh-netwerk).

Uitgangs contacten	1 NO / NC 2 A (AC1) 240 V ac	Voeding	100 ÷ 240 Vac - 50/60 Hz
Aant. modules	1	Aant. uitgangs kanalen	1
Radioverbindingen	Zigbee (IEEE 802.15.4)	Standaard	2014/53/EU, 2011/65/EU + 2015/863, EN 60669-2-1, EN 60669-1, EN 301 489-1, EN 301 489-17, EN 300 328, EN IEC 63000
Bedrijfs temperatuur	-5 ÷ +45 °C	Relatieve vochtigheid (niet-condenserend)	Max. 93%
Vermogensuitvoer Zigbee	10 dBm	Max. vermogens verlies (W)	2,6
Bedradingsklemmen	Met schroef	Klem aandraaicapaciteit litzekabel (mm ²)	Max. 1,5
Klem aandraaicapaciteit kabel massieve kern (mm ²)	Max. 1,5	Categorie	Axiale 2-wegschakelaar verbonden
Aant. invoer kanalen	2 (voor lokale kopie van bediening of versturen van extra Zigbee-opdrachten)	Invoer voltage	Netspanning
IP graad	IP20 (met drukknop)	240 V gloei-/halogeenlampen	4-500 W
240 Vac ledlampen	4-100 W	gestuurde belastingen van elektronische transf. 240 V ac	4-250 VA
Kleur led	Blauw	Lokale besturing	Via front drukknop (moet worden aangevuld met drukknop)
Voedingseenheid van EGO Smart-plaat	Ja	Zigbee besturingsuitbreiding als geïnstalleerd op een EGO SMART-plate (Zigbee-opdracht)	
Functies	Getimede belastingsregeling, indicatieve meting van actief vermogen en verbruikte energie		

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

IP

IP20 (met drukknop)

STANDARDS/APPROVALS

