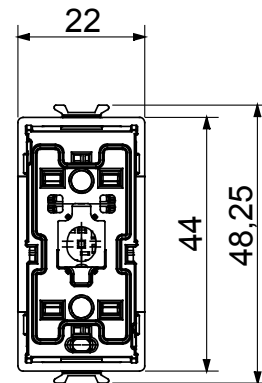
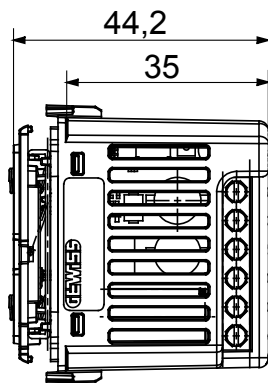


Bezdrátově připojené zařízení s protokolem Zigbee ze systému ChoruSmart, které může být kombinováno s bránou Home Gateway v rámci řešení „CONNECTED SMART HOME“ pro byty i malé kanceláře, a to jak pro novostavby, tak pro renovace. Zigbee je bezpečná a spolehlivá technologie, ve které jsou data šifrována a každý uzel v síti zajišťuje dostupnost napříč všemi zařízeními (sít' typu mesh).

Výstupní kontakty	1 NA / NC 2 A (AC1) 240 V AC	Zdroj napájení	100 ÷ 240 V AC – 50/60 Hz
Počet modulů	1	Počet výstupních kanálů	1
Rádiové spojení	Zigbee (IEEE 802.15.4)	Norma	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
Pracovní teplota	-5 – +45 °C	Relativní vlhkost (nekondenzující)	Max. 93 %
Výstupní výkon Zigbee	10 dBm	Rozptýlený max. výkon (W)	2,6
Zapojovací svorky	Se šroubem	Kapacita utahování svorek pletené kabely (mm²)	Max. 1,5
Kapacita utahování svorek pevné kabely (mm²)	Max. 1,5	Kategorie	Axiální 2cestný spínač připojen
Počet vstupních kanálů	2 (pro místní replikaci povelů nebo odesílání dalších povelů Zigbee)	Vstupní napětí	Síťové napájecí napětí
Krytí IP	IP20 (s tlačítkem)	Klasické halogenové žárovky 240 V AC	4–500 W
LED žárovky 240 V AC	4–100 W	Zatížení ovládaná z elektronického transf. 240 V AC	4–250 VA
Barva LED	Modrá	Místní ovládání	Prostřednictvím předního tlačítka (nutné doplnit tlačítkem)
Napájecí zdroj rámečku EGO SMART	Ano	Rozšíření ovládání Zigbee, pokud je nainstalováno v rámečku EGO SMART (nutné doplnit tlačítkem)	AS (Pro Zigbee)
Funkce	Časovaná regulace zatížení, orientační měření činného výkonu a spotřebované energie		

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY

## IP

IP20 (s tlačítkem)

### STANDARDS/APPROVALS

