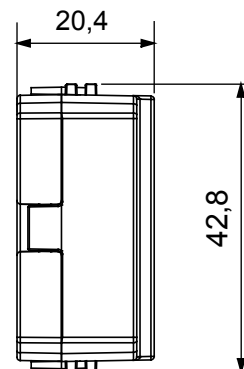
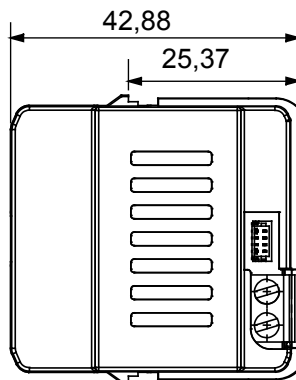




A ChoruSmart rendszerhez vezeték nélkül csatlakoztatott eszközök teljes körű megoldást tesznek lehetővé az Okos Otthon rendszerek és a kisméretű szolgáltató-ipari üzletek számára, és új épületek és felújítások esetén egyaránt alkalmazhatók. ZigBee technológiát használnak, egy olyan biztonságos és megbízható technológiát, amelyben az adatok titkosítva vannak, és a hálózat minden csomópontja garantálja az összes eszköz közötti kapcsolatot (mesh hálózat). Az eszközök által végrehajtott funkciók okostelefonon és táblagépen lévő alkalmazáson keresztül, hangutasításokkal vezérelhetők.

Áramellátás	100 ÷ 240 V ac - 50/60 Hz	Rádió csatlakozók	Zigbee (IEEE 802.15.4)
Szabvány	2014/35/EU, 2014/30/EU, 2014/53/EU, 2011/65/EU, EN 62368-1, EN 303 446-1, EN 301 489-1, EN 301 489-17, EN 55032, EN 55035, EN 300 328, EN 62479	Üzemi hőmérséklet	-5 ÷ +45 °C
Relatív páratartalom (nem lecsapódó)	Max 93%	Áram kimenet Zigbee	10 dBm
Vezetékcsatlakozók	Csavarral	Szorító kapacitás sodrott huzalok esetén (mm ²)	Max. 1,5
Szorító kapacitás merev huzalok esetén (mm ²)	Max. 1,5	Kategória	EGO SMART díszítőkeret tápegysége
IP védettség szintje	IP20	EGO SMART díszítőkeret tápegysége	Igen
Beszereles	Súlyszettelt, vagy GW1x750 vakmodullal ellátott ChoruSmart szerelőkeretekbe szerelt - az EGO Smart díszítőkeret áramellátását biztosító szerelvénydobozban		

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

IP

IP20

STANDARDS/APPROVALS

