


Czujnik przyciskowy 3 Komfort 1x do KNX



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
 czysta biel z połyskiem	2031 112	1/5	06	4010337081760

Właściwości

- Montaż na złączu magistralnym 3.
- Ochrona przed zdemontowaniem przez przykręcenie.
- Dwie wielokolorowe diody LED stanu na każdej powierzchni obsługi.
- Zintegrowany czujnik temperatury do mierzenia i przekazywania lokalnej temperatury pomieszczenia.
- Możliwość skonfigurowania funkcji klawisza lub przycisku dla każdej powierzchni obsługi.
- Funkcja klawisza: załączanie, ściemnianie, sterowanie żaluzjami, czujnik wartości 1 bajt, czujnik wartości 2 bajty i wtórnik sceny.
- Funkcja przycisku: załączanie, ściemnianie, sterowanie żaluzjami, czujnik wartości 1 bajt, czujnik wartości 2 bajty, wtórnik sceny i wtórnik regulatora temperatury pomieszczenia.
- Wtórnik regulatora: przełączanie trybu pracy z normalnym i wysokim priorytetem, zdefiniowany wybór trybu pracy, przełączanie między różnymi trybami pracy, zmiana stanu obecności, przesunięcie wartości zadanej.
- Obiekt odcinający do odcinania poszczególnych funkcji przycisków lub łączników kołyskowych.
- Wskazanie komunikatu alarmowego przez miganie wszystkich diody LED.
- Możliwość globalnej lub każdorazowo oddzielnej konfiguracji koloru LED stanu (czerwona, zielona, niebieska). Przez magistralę można aktywować nakładaną funkcję, co pozwoli zmienić kolor i informację wskazania poszczególnych LED stanu zależnie od priorytetu.
- Biała kontrolka pracy LED.
- Kontrolka pracy LED WŁ., WYŁ., automatyczne wyłączenie lub możliwość łączenia przez obiekt.
- Obiekt komunikacyjny do sterowania natężeniem oświetlenia LED stanu i kontrolki pracy LED (np. do nocnej redukcji natężenia oświetlenia w sypialniach).

Dane techniczne

Temperatura otoczenia:	-5 °C do +45 °C
Klasa ochronności:	III

Wskazówki

- Profesjonalne opis zapewnia usługę wykonywania opisów Gira pod adresem www.marking.gira.com.

Zakres dostawy

- Z dołączonymi pustymi tabliczkami opisowymi.
