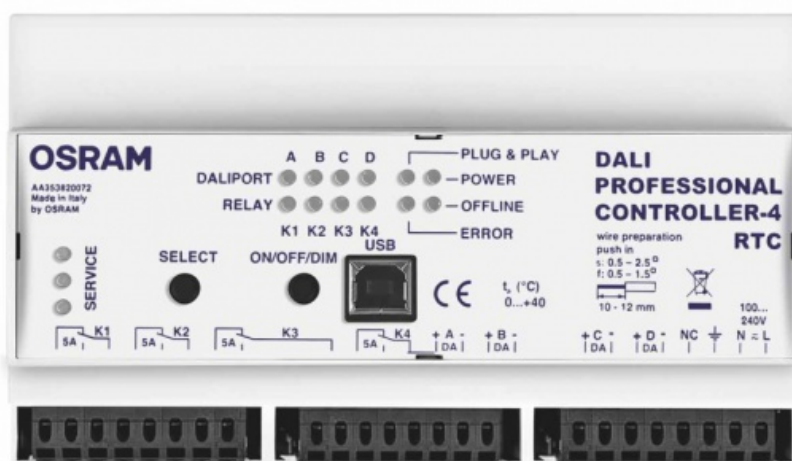


Dali PRO CONT-4 RTC

Kod ElektriKo: 55090 Kod Osram: 4008321710871



Dane techniczne:

- Masa produktu **400.00 g**
- Moc systemu **20.00 W**
- Napięcie znamionowy **100 240 V**
- Częstotliwość sieciowa **50/60 Hz**
- Długość **90.0 mm**
- Wysokość **62.0 mm**
- Szerokość **160.0 mm**
- Zakres temperatury otoczenia **0 +40 °C**
- Interfejs ściemniający **DALI**
- Typ instalacji **Montaż szynowy DIN**
- Liczba wyjść kontrolnych **4**

- Klasa ochronności I
- Typ zabezpieczenia IP20

Korzyści ze stosowania produktu

- Prekonfiguracja Plug&Play umożliwiająca natychmiastowe zastosowanie bez procedury rozruchu
- Akumulator buforowy w razie przerwy w zasilaniu
- Wszystkie oprawy systemu mogą być regulowane lub przełączane
- Łatwe tworzenie scen i sekwencji
- Przełączanie i regulacja do 256 elektronicznych układów zasilających DALI
- Dwukrotnym kliknięciem można zapamiętać ustawienie sterowania światłem dziennym

Obszar zastosowań

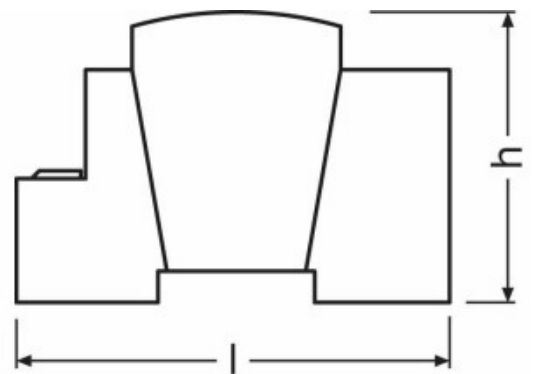
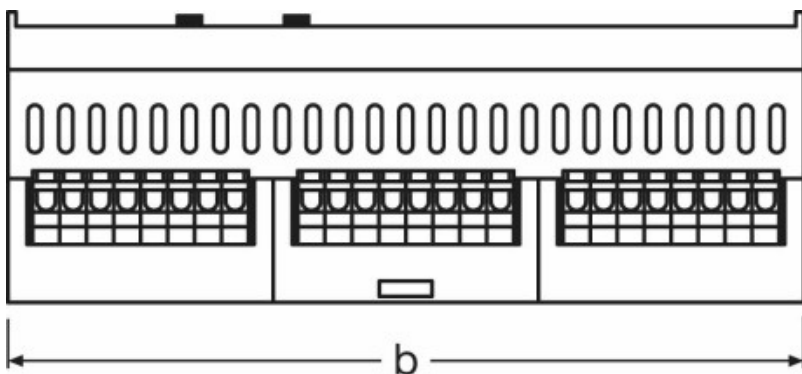
- Sterowanie pokojowe, podłogowe, światłem dziennym
- Podłączenie światła i czujników obecności w systemach DALI
- Pomieszczenia konferencyjne
- Biura: Indywidualne i grupowe miejsca pracy
- Zakłady produkcji i montażu
- Przeznaczone do zastosowań wewnętrznych
- Duże grupy opraw
- Przemysł

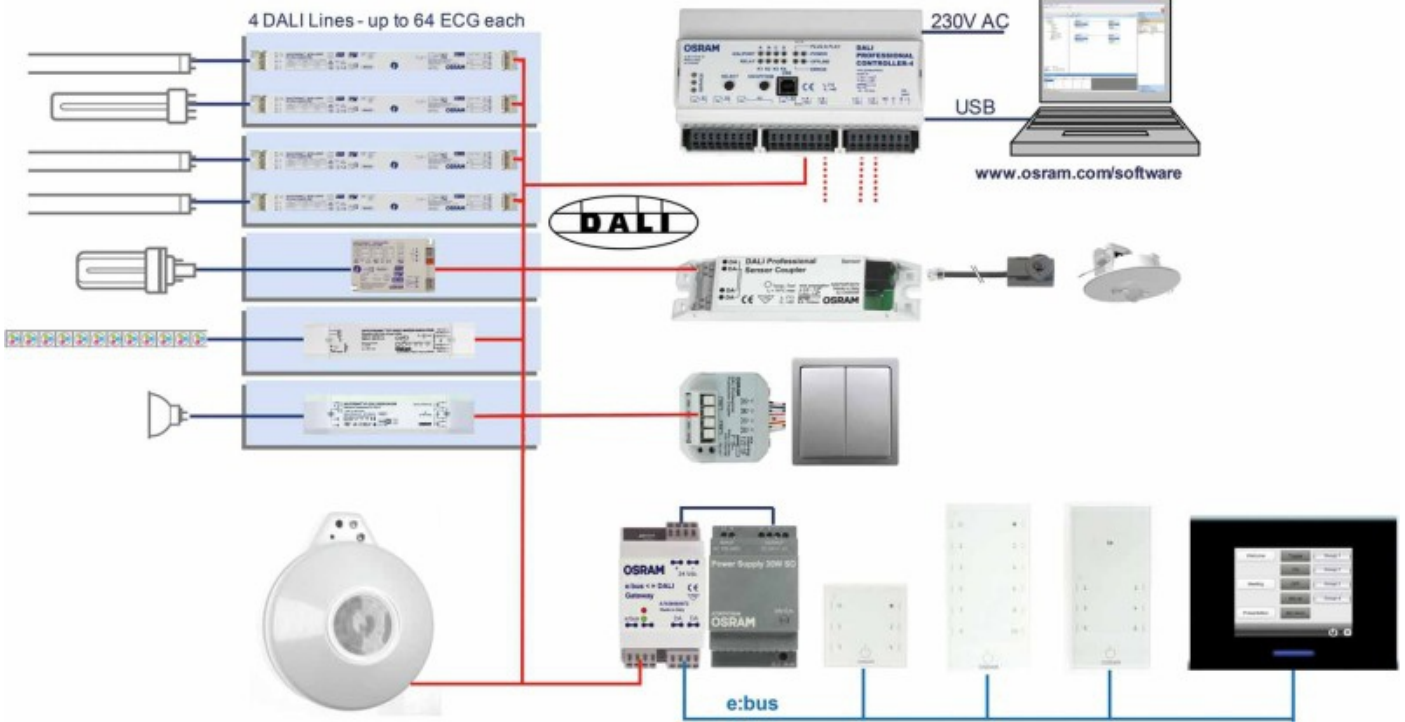
Cechy produktu

- Sterownik dla 4 linii DALI
- Możliwość integracji maks. 50 sprzęgaczy z przyciskiem / czujnikiem
- Zintegrowane zasilanie DALI
- 4 programowalne przekaźniki, obciążenie: 4x 5 A
- Sterowanie światłem dziennym i / lub obecnością lub sterowanie ręczne
- Możliwość sterowania dla maks. 4 x 16 grup
- Złącze USB komputera
- Wbudowany zegar do sterowania zdarzeniami
- Plan tygodniowy
- Podłączenie za pomocą bezrębowych wtykowych zacisków przewodów
- Sterowanie scenami świetlnymi i sekwencjami (przywołanie / zapis)

Wyposażenie / Akcesoria

- Przeznaczone dla maks. 256 elektronicznych układów zasilających z interfejsem DALI
- Graficzne oprogramowanie konfiguracyjne z interfejsem użytkownika Windows





DALI PROFESSIONAL CONT-4 RTC Echtzeit Uhr

Produktbeschreibung

Eigenschaften

- Interne Uhr zur Ereignissteuerung
- Wochenschaltplan
- Batteriepuffer bei Netzspannungsunterbrechung



