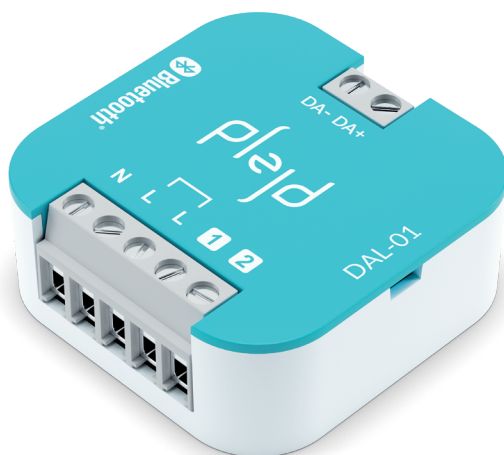


DALI Broadcast

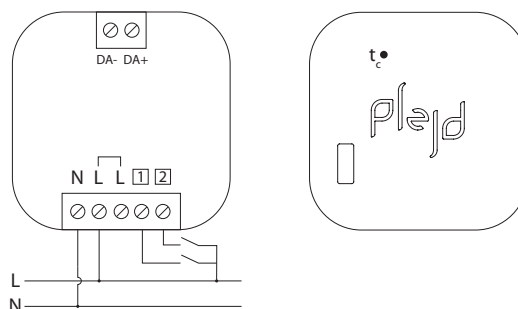
DAL-01



DALI Broadcast służy do transmisji sterowania driverami i światłem za pośrednictwem szyny DALI. Urządzeniem można sterować bezprzewodowo przez apkę, a także za pośrednictwem innych produktów Plejd.

- Wbudowany zasilacz do szyny DALI na maksymalnie 128 mA – obsługuje do 64 odbiorników.
- Sterowanie lokalne z wykorzystaniem dwóch wejść i przycisku chwilowego i/lub akcesorium od Plejd.
- DALI-2 z obsługą korekty barwowej – Device Type 8 (DT8).
- Funkcje harmonogramu: zegary astronomiczny i tygodniowy.
- Obsługa scenariuszy w smartfonie, w tablecie i przyciskiem.

Zainstalować urządzenie w puszcze za przyciskiem/pokrywą albo zamocować go przy użyciu artykułu Mounting clip (MNT-01, niedołączony) na ścianie lub szynie DIN.



ZASILANIE SIECIOWE

230 V/50 Hz maks. 0,05 A

TRYB GOTOWOŚCI

0,4 W

ZEWNĘTRZNA TEMPERATURA PRACY

-25 do +35°C

WYMIARY

46x46x18 mm

PRZEKRÓJ PRZEWODU

Połączenia: 0,5–4,0 mm²

ZABEZPIECZENIE

Termiczne programowe
Przeciwzwarciowe

SZYNA DALI

Maks. 64 obciążeń DALI
Gwarantowany prąd zasilający 128 mA.
Maksymalny prąd zasilający 150 mA.
Zabezpieczenie przeciwzwarciowe
załącza się po 2 sekundach, przywraca
zasilanie po 13 sekundach.
Podstawowa izolacja
Maks. długość przewodu 300 m
(1,5 mm²).

RADIO

2,4 GHz, sieć
Bluetooth®

ZASIĘG ŁĄCZNOŚCI RADIOWEJ

Do 10 m w pomieszczeniach.
Technologia siatki Plejd zwiększa
zasięg łączności, umożliwiając
jednostkom wzajemną komunikację.

