

Dimmer LED

DIM-01



Dimmer LED to uniwersalny ściemniacz z dwoma osobnymi wejściami. Urządzeniem można sterować bezprzewodowo przez apkę, a także za pośrednictwem innych produktów Plejd.

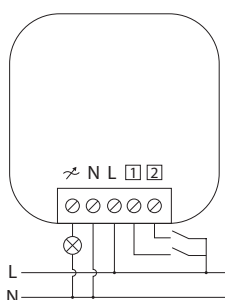
- Do 300 VA.
- Sterowanie lokalne z wykorzystaniem dwóch wejść i przycisku chwilowego i/lub akcesorium od Plejd.
- Regulowane poziomy minimalny, maksymalny oraz wyjściowy.
- Funkcje harmonogramu: zegary astronomiczny i tygodniowy.
- Obsługa scenariuszy w smartfonie, w tablecie i przyciskiem.

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

Obciążenie

Halogen/Żarówka (230 V)	0–300 W
Źródło światła/Driver LED (230 V, zbocze opadające)	0–200 VA
Źródło światła/Driver LED (230 V, zbocze narastające)	0–100 VA
Transformatory elektroniczne (12 V, halogen)	0–300 VA

Nie używać ze świetlówkami, transformatorem starego typu ani żarówkami energooszczędnymi.



ZASILANIE SIECIOWE

230 V/50 Hz

TRYB GOTOWOŚCI

0,3 W

ZEWNĘTRZNA TEMPERATURA PRACY

-20 do +35°C

WYMIARY

46x46x18 mm

PRZEKRÓJ PRZEWODU

Połączenia: 0,5–4,0 mm²

TYP OBCIĄŻENIA

Zbocze opadające
Zbocze narastające

ZABEZPIECZENIE

Termiczne programowe
Termiczne sprzętowe
Przeciążeniowe programowe

RADIO

2,4 GHz, sieć
Bluetooth®

ZASIĘG ŁĄCZNOŚCI RADIOWEJ

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

