



## Ściemniacz zdalny 500 W

### Specyfikacja techniczna

#### Napięcie

Napięcie znamionowe łączeniowe U <sub>e</sub> (AC)	230 - 230 V
Zakres napięcia pracy	230 - 230 V

#### Łączność

Z systemem magistrali KNX radio	Nie
---------------------------------	-----

#### Częstotliwość

Częstotliwość	50 - 60 Hz
---------------	------------

#### Materiały

Kolor	Szary
Kod RAL	7035
Materiał	Tworzywo sztuczne

#### Wymiary

Wysokość	85 mm
Szerokość	35 mm
Głębokość	62 mm

#### Architektura

Element sterujący/obsługowy	Przycisk pojedynczy
-----------------------------	---------------------

#### Moc

Pobór mocy (praca)	4,50 VA
Zużycie energii w trybie oczekiwania	0,20 W
Lampa żarowa 230 V i halogenowa	500 W
Żarówka	500 - 500 W

#### Oświetlenie

Lampy LED 230 V z możliwością ściemniania	100 - 100 W
---	-------------

#### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-10 - +45 °C
-------------------------	--------------

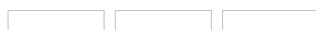
#### Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>
Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>

#### Pojemność

Liczba modułów	2
----------------	---

EVN002



**Dodatkowe informacje**

---

Bezpiecznik	Z elektroniczną ochroną przed zwarcieniem i przeciążeniem
Montaż	Do montażu na szynie DIN
Napięcie	Inne
Rozgałęzienie	Złącze dla niepodświetlonych przycisków
Typ połączenia	Z zaciskami śrubowymi
Zasada ściemniania	Automatyczne wykrywanie obciążenia

---