



EVN011



Ściemniacz zdalny 300 W

Właściwości techniczne

Napięcie

Napięcie znamionowe łączeniowe U _e (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	90 mm
Szerokość	17,50 mm
Głębokość	65 mm

Architektura

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

Moc

Pobór mocy podczas pracy	2,10 VA
Zużycie energii w trybie oczekiwania	0,2 W
Lampa żarowa 230 V i halogenowa	300 W
Żarówka	300 - 300 W

Oświetlenie

Lampy LED 230 V z możliwością ściemniania	60 - 60 W
Zasilanie lampy LED	60 W

Warunki użytkowania

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

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	1.5 - 6 mm ²
Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	1.5 - 6 mm ²

Pojemność

Liczba modułów	1
----------------	---

Dodatkowe informacje

Zasada ściemniania	Automatyczne wykrywanie obciążenia
Bezpiecznik	Z elektroniczną ochroną przed zwarciem i przeciążeniem
Montaż	Do montażu na szynie DIN
Typ połączenia	Z zaciskami śrubowymi

Zrównoważony rozwój

Zgodność z RoHS	Tak
-----------------	-----