



EVN002



Dimer, univerzalni, komfor, 500W

Tehničke karakteristike

Napon

Nazivni radni napon Ue	230 - 230 V
Radni napon	195 - 253 V

Povezivost

Sa bus sistemom KNX radio	Ne
---------------------------	----

Frekvencija

Frekvencija	50 - 60 Hz
-------------	------------

Materijali

Boja	Siva
RAL kod	7035
Materijal	Plastika

Dimenzije

Visina	85 mm
Širina	35 mm
Dubina	62 mm

Arhitektura

Kontrolni/radni element	Taster
-------------------------	--------

Snaga

Potrošnja energije tokom rada	4,50 VA
Potrošnja energije u stanju pripravnosti (standby)	0,20 W
Žarulja sa žarnom niti i halogena žarulja od 230 V	500 W
Žarulja sa žarnom niti	500 - 500 W

Rasvjeta

Dimabilna LED svjetiljka od 230 V	100 - 100 W
Snaga LED lampe	100 W

Uvjeti korištenja

Radna temperatura	-10 - +45 °C
-------------------	--------------

Veza

Presjek krutog provodnika	1.5 - 6 mm ²
Presjek fleksibilnog vodiča	1.5 - 6 mm ²

Kapacitet

Broj modula	2
-------------	---

Tekst

Princip dimanja	Automatska detekcija opterećenja
Osigurač	S elektroničkom zaštitom od kratkog spoja i preopterećenja
Napon	Drugi
Način instalacije	Za montažu na DIN šinu
Vrsta veze	Sa vijčanim stezaljkama
Spajanje/čvorište	Priključak za neosvijetljene tastere
Rad i kontrola	Nema Bluetooth sučelja/intefejsa

Održivost

Usklađeno sa RoHS	Da
-------------------	----