



EVN012



Dimer, univerzalni, distancioni, komfor, 300W

Tehničke karakteristike

Napon

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

Povezivost

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

Frekvencija

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

Materijali

Boja	Siva
RAL kod	7035
Materijal	Plastika Termoplastika

Dimenzije

Visina	90 mm
Širina	17,50 mm
Dubina	65 mm

Arhitektura

Kontrolni/radni element	Prekidač
-------------------------	----------

Snaga

Potrošnja energije tokom rada	2,10 VA
Potrošnja energije u stanju pripravnosti (standby)	0,2 W
Žarulja sa žarnom niti i halogena žarulja od 230 V	300 W
Žarulja sa žarnom niti	300 - 300 W

Rasvjeta

Dimabilna LED svjetiljka od 230 V	60 - 60 W
Snaga LED lampe	60 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	1
-------------	---

Tekst

Princip dimanja	Automatska detekcija opterećenja
Osigurač	S elektroničkom zaštitom od kratkog spoja i preopterećenja
Način instalacije	Za montažu na DIN šinu
Vrsta veze	Sa vijčanim stezaljkama
Spajanje/čvorište	Priključak za osvijetljene (maks. 5 mA) ili standardne tastere

Održivost

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