



EVN012



IP20

Univerzální stmívač LED, CFL a žárovky 300W s komfortními funkcemi

Technický list

Provedení

Druh řízení	tlačítko
typ upevnění	DIN lišta

Funkce

- komfortní funkce (1-4) nastavitelné voličem

Ovládací a signalizační prvky

- s tlačítkem pro konfiguraci pro zaškolení zátěže a stavovou LED RGB

Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC	230 V
frekvence	50/60 Hz

Napětí

Provozní napětí	230 V~ +10%/-15%
-----------------	------------------

Pojistka

Pojistka	s elektronickou ochranou proti zkratu a přetížení
----------	---

Délka

maximální délka kabelu k tlačítku	50 mm
-----------------------------------	-------

Výkon

stmívatelná, konvenční trafo	300 VA
spínací výkon pro 230 V halogenové svítidlo	300 W
příkon	2,1 W
Příkon (provoz)	2,1 W
spínací výkon pro žárovkové svítidlo	300 W
celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	0,2 W
konvenční trafo	300 VA
elektronická trafo	300 W

Kryt, dveře

Povrch víka	ostatní
-------------	---------

Materiály

Barva RAL	RAL 9001 - krémově bílá
Povrch	matné

Rozměry

hloubka	65 mm
výška	90 mm
instalační výška	0 / 1000 m
šířka	17,5 mm
Šířka sériového vestavného přístroje (REG)	1 modules

Ovládání kompaktních zářivek

stmívatelná energeticky úsporná svítidla	60 W
Osvětl. výkon energeticky úsporných svítidel s integrovaným předřazeným spínáním	60 W

Ovládání LED zdrojů

Počet stmívatelných LED svítidel 230 V	8
Max. počet svítidel LED/ESL	8
stmívatelné LED svítidlo 230 V	60 W
Výkon LED	60 W

Ovládání žárovek

max. zátěž pro žárovkové svítidlo	300 W
Žárovky a halogenová svítidla 230 V	300 W

Instalace, montáž

typ upevnění	s drápy
druh montáže	DIN lišta
Způsob montáže	pro montáž na nosnou lištu DIN

Připojení

průřez pro flexibilní vodiče	1,5 - 6mm ²
průřez pro pevné vodiče	1,5 - 6mm ²
typ zátěže	univerzální
Průřez vedení (flexibilní)	1,5...6 mm ²
Průřez vedení (tuhé)	1,5...6 mm ²
Připojení	přípojka pro osvětlená (max. 5 mA) nebo standardní tlačítka
typ připojení	se šrouby
- se šroubovými svorkami	

Kabel

Zatížení - délka vedení	50 m
-------------------------	------

Zařízení

- automatická identifikace zátěže

Bezpečnost

krytí IP	IP20
neobsahuje halogeny	ne

Podmínky použití

Provozní teplota	-10...45 °C
Teplota skladu / transportu	-25...70 °C

Návod

Text upozornění	Výhradně pro používání se stmívatelnými osvětlovacími prostředky!
-----------------	---
