



Schodišťový automat 30 s až 10 min. multifunkční.

EMN005

Provedení

typ upevnění	DIN lišta
--------------	-----------

Hlavní elektrické prvky

frekvence	50/60 Hz
provozní napětí AC	195/230/253 V

Napětí

ovládací napětí AC	230 V
--------------------	-------

Elektrický proud

Proudová zatížitelnost při AC1	16 A
klidový proud	100 mA

Výkon

max. zátěž zářivkového nekompenzovaného svítidla	3600 VA
příkon	1 VA
celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	2 W

Napájení

napájecí napětí	230V
-----------------	------

Rozměry

hloubka	64 mm
délka	64 mm
šířka	17,5 mm

Ovládání kompaktních zářivek

Max. zatížení zářivky (paralelní kompenzace)	1000 VA
--	---------

Ovládání žárovek

max. zátěž pro žárovkové svítidlo	2300 W
-----------------------------------	--------

Instalace, montáž

druh montáže	DIN lišta
--------------	-----------

Připojení

průřez pro pevné vodiče	1,5 - 10mm ²
průřez pro flexibilní vodiče	1 - 6mm ²
typ připojení	se šrouby
typ připojení	3 a 4 dráty
počet kontaktů	1
typ kontaktu	1S

Nastavení

rozsah nastavení zpoždění	30s, 10min
---------------------------	------------

Zařízení

doba předchozího upozornění	40 s
-----------------------------	------

Bezpečnost

krytí IP	IP20
----------	------

Podmínky použití

skladovací teplota	-20 do 60 °C
--------------------	--------------