

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Acti 9 IC2000p+ (2 - 2000 lux) programabilni svetlosni prekidač

CCT15483

Osnovne informacije

Range of product	Acti9
Ime proizvoda	Acti 9 IC
Tip proizvoda ili komponente	Svetlosni prekidač sa kašnjenjem
Kratko ime uređaja	IC2000P+
Primena uređaja	Zgrade
Obezbeđena oprema	svetlosni senzor na otvorenom
Tip opterećenja	inkandescentna sijalica: 2600 W halogena sijalica: 2600 W fluorescentna cev bez korekcije faktora snage: 2300 VA serijska kompenzacija fluorescentne svetiljke: 2300 VA paralelna kompenzacija fluorescentne svetiljke: 730 VA (80 µF) kompaktna fluorescentna sijalica: 170 W < 2 W LED lampica: 30 W > 2 W LED lampica: 200 W
Korisnički jezik	Engleski Francuski Holandski Italijanski Ruski Mađarski Španski Bugarski Rumunski Poljski Nemački Češki Hrvatski Ukrajinski Portugalski Danski Finski Švedski

Dopunske informacije

Broj kanala	1
Maksimalna potrošnja u w	0,8 W standby
[Ue] nazivni napon	230 V AC +10 % -15 % pri 50/60 Hz
Maksimalna struja preklapanja	10 A - 250 V AC pf = 0,6 16 A - 250 V AC pf = 1
Minimalna struja preklapanja	10 mA 230 V AC 100 mA 24 V AC/DC
Električna klasa izolacije	Klasa II
Priključak na vozilu	Beznaponski kontakt

Tačnost	+/- 0.25 s/dan 25 °C
Tip kontakata i sastav	C/O
Maksimalni broj preklapanja	56
Dostupna funkcija	Spoljašnji ulaz za premošćenje Raspored za odmor Automatska promena zimskog/letnjeg računanja vremena Funkcija zaključavanja On/off vremena prebacivanja Predizbor prekidača
Tip upravljanja	Putem detekcija osvetljenja Vremenskim planom
Tip upravljačkog tastera	4 tastera
Opseg vremenskog kašnjenja	20...140 s (ON) 20...140 s (OFF)
Vreme čuvanja podataka	10 godina
Tip podešavanja	Nedeljni program
Podešavanje intenziteta osvetljenja	2...2000 lux
Povezivanje - priključci	2 x 0,5...2,5 mm ² vijčani priključci jednožični ili fleksibilni 1 x 2,5 mm ² vijčani priključci jednožični ili fleksibilni sa spojnicom
Držač za montažu	TH35 DIN šina u skladu sa EN 60715
Visina	92,6 mm
Širina	45 mm
Dubina	66,7 mm
Masa proizvoda	150 g
Kategorija prenapona	Klasa 3
Označavanje	CE

Okruženje

Temperatura okoline za rad uređaja	-25...55 °C
Ambient air temp for storage/ transportation	-30...70 °C
Relativna vlažnost	90 %, bez kondenzacije
Ip stepen zaštite	IP20
Standardi	EN 60669-2-1

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	8,0 cm
Package 1 Width	10,5 cm
Package 1 Length	10,5 cm
Package 1 Weight	244,0 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	22
Package 2 Height	30 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm

Package 2 Weight	5,875 kg
Package 3 Height	80 cm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH deklaracija
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS deklaracija za Kinu Proizvod je izvan RoHS okvira za Kinu. Informativna deklaracija supstanci.
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije o kraju radnog veka
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

Preporučene zamene