

# Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



## Acti 9 IC Astro 1C SMART programabilni svetlosni prekidač

CCT15225

### Osnovne informacije

Ime proizvoda	Acti 9 IC
Tip proizvoda ili komponente	Svetlosni prekidač
Kratko ime uređaja	IC Astro
Broj kanala	1
Korisnički jezik	Engleski Francuski Danski Holandski Turski Norveški Španski Švedski Rumunski Mađarski Ruski Poljski Portugalski Slovenački Bugarski Nemački Hrvatski Italijanski

Tip podešavanja Nedeljni program

### Dopunske informacije

Primena uređaja	Zgrade
Maksimalna potrošnja u w	0,5 W standby
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
[Ue] nazivni napon	230 V AC +10 % -15 % pri 50/60 Hz
Tip kontakata i sastav	C/O
Tip upravljanja	Proračunom vremena izlaska/zalaska sunca
Tip upravljačkog tastera	4 tastera
Dostupna funkcija	Spoljašnji ulaz za premošćenje Funkcija zaključavanja Raspored za odmor Automatska promena zimskog/letnjeg računanja vremena On/off stalno prebacivanje Vremenski pomak vremena izlaska/zalaska sunca +/- 120 min Podešavanje pozicije Predizbor prekidača

<b>Tip opterećenja</b>	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 LED lampica < 2 W 30 W LED lampica > 2 W 200 W
<b>Tačnost</b>	+/- 0.25 s/dan 25 °C
<b>Priključak na vozilu</b>	Beznaponski kontakt
<b>Način rada</b>	Uključenje uveče, isključenje ujutru Isključenje uveče, uključenje ujutru - neaktivno Samo je tajmer prekidač aktivan
<b>Maksimalni broj preklapanja</b>	84
<b>Vreme čuvanja podataka</b>	10 godina
<b>Tip displeja</b>	Pozadinski osvetljen LCD
<b>Prikazana informacija</b>	Vreme Brojač radnih sati (po kanalu) Ponašanje preklapanja Dan
<b>Držač za montažu</b>	TH35 DIN šina u skladu sa EN 60715
<b>Povezivanje - priključci</b>	2 x 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> vijčani priključci jednožični ili fleksibilni 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> vijčani priključci jednožični ili fleksibilni sa spojnicom
<b>Označavanje</b>	CE
<b>Električna klasa izolacije</b>	Klasa II
<b>Kategorija prenapona</b>	Klasa 3
<b>Visina</b>	92,6 mm
<b>Širina</b>	45 mm
<b>Dubina</b>	66,7 mm
<b>Masa proizvoda</b>	115 g

## Okruženje

<b>Standardi</b>	EN 60730-2-7:2010
<b>Temperatura okoline za rad uređaja</b>	-30...55 °C
<b>Ambient air temp for storage/ transportation</b>	-30...70 °C
<b>Ip stepen zaštite</b>	IP20
<b>Relativna vlažnost</b>	90 %, bez kondenzacije

## Pakovanje

<b>Unit Type of Package 1</b>	PCE
<b>Number of Units in Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	8,000 cm
<b>Package 1 Width</b>	6,700 cm
<b>Package 1 Length</b>	10,400 cm
<b>Package 1 Weight</b>	159,000 g
<b>Unit Type of Package 2</b>	S03
<b>Number of Units in Package 2</b>	40
<b>Package 2 Height</b>	30,000 cm
<b>Package 2 Width</b>	30,000 cm

Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	6,819 kg
Unit Type of Package 3	P12
Number of Units in Package 3	320
Package 3 Height	45,000 cm
Package 3 Width	80,000 cm
Package 3 Length	120,000 cm
Package 3 Weight	78,000 kg

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	Usaglašeno <a href="#">EU RoHS deklaracija</a>
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS deklaracija za Kinu</a> Proizvod je izvan RoHS okvira za Kinu. Informativna deklaracija supstanci.
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije o kraju radnog veka</a>
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