

Produktdatablad

Specifikationer



Skumringstimer IC Astro 1 kanal SMART

EI-nr.: 3323140301 CCT15225

EAN-nr : 3606489524548

Egenskaber

Produkt navn	Acti 9 IC
Produkttype	Programmerbar astronomisk skumringsrelæ
Enheds forkortelse	IC Astro
Antal kanaler	1
Sprog	Engelsk Fransk Dansk Hollandsk Tyrkiet Norsk Spansk Svensk Rumænsk Ungarsk Russisk Polsk Potugisisk Slovensk Bulgarian Tysk Kroatisk Italiensk

Indstillingsmåde	Ugeprogrammering
------------------	------------------

Produktinformationer

Enhedens anvendelse	Bygning
Effektforbrug i W	0,5 W standby
Maksimum sluttestrøm	10 A - 250 V AC pf = 0,6 16 A - 250 V AC pf = 1
Minimum sluttestrøm	10 mA 230 V AC 100 mA 24 V AC/DC
[Ue] Nominel driftsspænding	230 V AC "+10 % -15 %" ved 50/60 Hz
Kontakttype og sammensætning	C/O
Type af betjening	Ved solopgang/solnedgang tider
Kontrolknop type	4 trykknapper
Funktion tilgængelig	Ekstern input til override Kode lås funktion Ferieplaner Automatisk winter/summer tid changeover Tænd/sluk permanent tilkobling Solopgang/solnedgang tidsforskydning "+/- 120 min" Positionsindstilling Forvalgskontakt

Belastningstype	Glødelampe 2600 W Halogenlampe 2600 W Ikke-korrigeret lysstofrør 2300 VA Serielt kompenseret lysstofrør 2300 VA Parallel compensated fluorescent lamp "730 VA" Kompakte lysstofrør "170 W" LED lamp "< 2 W" "30 W" LED lamp "> 2 W" 200 W
Nøjagtighed	+/- 0.25 s/day 25 °C
Udgangstype	Tør kontakt
Driftstilstand	Tændt om aftenen, slukket om morgenen Slukket om aftenen, inaktiv om morgenen Kun timeren er aktiv
Maks antal koblinger	84
Backup tid	10 brugere
Skærmtype	Baggrundsbeslyst LCD
Vist information	Tid Betjenings tidstæller (pr kanal) Skiftende adfærd Dag
Montagevejledning	TH35 DIN-skinne i henhold til EN 60715
Tilslutningsklemmer	2 0,5...2,5 mm ² Skrueterminaler solid eller fleksibel 1 2,5 mm ² Skrueterminaler solid eller fleksibel med krave
Mærkning	CE
Elektrisk isolationsklasse	Klasse II
Overspændingskategori	Klasse 3
Højde	92,6 mm
Bredde	45 mm
Dybde	66,7 mm
Vægt	115 g

miljø

Standarder	EN 60730-2-7:2010
Omgivelsestemperatur under drift	-30...55 °C
Ambient air temp for storage/ transportation	-30...70 °C
IP kapslingsklasse	IP20
Relativ fugtighed	90 %, non-condensing

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	8,0 cm
Pakke 1 Længde	6,7 cm
Package 1 Length	10,4 cm
Pakke 1 Vægt	158,0 g
Enhedstype af pakke 2	S03
Antal enheder i pakke 2	40
Pakke 2 Højde	30,0 cm
Pakke 2 Bredde	30,0 cm

Pakke 2 Længde	40,0 cm
Pakke 2 Vægt	6,819 kg
Enhedstype af pakke 3	P12
Antal enheder i pakke 3	960
Pakke 3 Højde	105,0 cm
Pakke 3 Bredde	80,0 cm
Pakke 3 Længde	120,0 cm
Pakke 3 Vægt	182,04 kg

Bæredygtighed

Bæredygtighed	Green Premium-produkt
REACH-regulering	REACH-erklæring
EU RoHS-direktiv	Overensstemmende EU RoHS-erklæring
Kviksølvfri	Ja
Kina RoHS-regulering	Kina RoHS-erklæring Produktet er ikke omfattet af Kina RoHS. Stofertilæring til orientering.
Oplysninger om RoHS-undtagelse	Ja
Miljømæssige oplysninger	Miljøprofil for produkt
Cirkularitetsprofil	Oplysninger om udtjent udstyr
WEEE	Produktet skal bortskaffes på et marked i den europæiske union i henhold til specifik affaldsindsamling og må aldrig bortskaffes sammen med husholdningsaffald.

samhandelsbetingelser DK

Lagerkode	På lager
-----------	----------

Anbefalede udskiftninger