



Principale

Nume produs	Acti 9 IC
Tip produs sau componenta	Programmable astronomic twilight switch
Nume scurt al dispozitivului	IC Astro
Număr de canale	1
Limba	Engleza Franceza Daneza Olandeza Turkish Norwegian Spaniola Suedeza Romana Maghiara Russian Poloneza Portugheza Slovene Bulgarian Germana Croatian Italiana

Suplimentare

Domeniul de aplicare al aparatului	Building
Maximum power consumption in W	0,5 W standby
Curent maxim de comutatie	10 A - 250 V c.a. pf = 0,6 16 A - 250 V c.a. pf = 1
Curentul minim de comutare	10 mA 230 V c.a. 100 mA 24 V AC/DC
[Ue] tensiune operationala nominala	230 V c.a. +10 % -15 % la 50/60 Hz
Tip si compozitie contacte	I/D
Tip de control	By calculation of sunrise/sunset times

Tip buton comandă	4 push-buttons
Funcție disponibilă	External input for override Code lock function Holiday schedules Automatic winter/summer time changeover On/off permanent switching Sunrise/sunset time offset +/- 120 min Position setting Switch preselection
Tip de sarcină	Lampă cu incandescență 2600 W Lampă cu halogen 2600 W Tub fluorescent necorectat 2300 VA Serial-compensated fluorescent tube 2300 VA Parallel compensated fluorescent lamp 730 VA Lampă fluorescentă compactă 170 W Lampă LED < 2 W 30 W Lampă LED > 2 W 200 W
Precizie	+/- 0.25 s/day 25 °C
Tip de ieșire	Dry contact
Mod de operare	Evening on, morning off Evening off, morning on inactive Only timer switch is active
Număr maxim de comutări	84
Termen rezerva	10 ani
Tip afișaj	LCD retro-iluminat
Informații afișate	Time Operating time counter (per channel) Switching behaviour Zi
Suport de montare	TH35 șina DIN conformitate cu EN 60715
Conexiuni - borne	2 x 0,5...2,5 mm ² borne cu șuruburi solide sau flexibile 1 x 2,5 mm ² borne cu șuruburi solide sau flexibile cu manșon
Marcaj	CE
Clasă de izolație electrică	Clasă II
Categorie de suprațensiune	Clasă 3
Înălțime	92,6 mm
Lățime	45 mm
Adâncime	66,7 mm
Greutate produs	115 g

Mediu

Standarde	EN 60730-2-7:2010
Temperatura ambiantă pentru utilizare	-30...55 °C
Ambient air temp for storage/ transportation	-30...70 °C
Grad de protecție IP	IP20
Umiditate relativă	90 %, non-condensing

Durabilitatea ofertei

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
Regulamentul REACH	Declaratia REACH
Directiva RoHS UE	Conform Declaratia RoHS UE
Fără metale grele toxice	Da
Fără mercur	Da
Informații privind scutirea de la RoHS	Da
Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului
Profil circularitate	Informații privind sfârșitul duratei de viață

WEEE	În Uniunea Europeană, produsele trebuie reciclate respectând sistemul specific de colectare a deșeurilor și nu trebuie să ajungă în puștele de colectare a deșeurilor menajere.
------	---

Garan#ie contractuală

Garantie	18 luni
----------	---------
