



Principale

Range of product	Acti 9
Nume produs	Acti 9 IHP
Nume scurt al dispozitivului	IHP
Tip produs sau componenta	Programmable digital time switch
Domeniul de aplicare al aparatului	Building
Număr de canale	1
Limba	Engleza Franceza Germana Olandeza Italiana Spaniola Portugheza Daneza Norwegian Suedeza Finlandeza

Suplimentare

Tip de sarcina	lampa cu incandescenta 2600 W lampă cu halogen 2600 W tub fluorescent necorectat 2600 VA serial-compensated fluorescent tube 2600 VA parallel compensated fluorescent lamp 400 VA (48 μF) lampă fluorescentă compactă 400 W < 2 W lampă LED 25 W > 2 W lampă LED 200 W
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

Clasa de izolare electrica	Clasa II
Tip de iesire	Dry contact
Precizie	+/- 0.25 s/day 25 °C
Contacts type	I/D
Numar maxim de comutari	56
Durata interval minima	1 min.
Funcție disponibilă	Code lock function Holiday schedules Automatic winter/summer time changeover On/off permanent switching Funcționare manuală On/off switching times Switch preselection
Tip buton comandă	4 push-buttons
Timp rezerva	10 ani
Tip de setare	Weekly programming
Conexiuni - borne	2 x 0,5...2,5 mm ² borne cu suruburi solid sau flexibil 1 x 2,5 mm ² borne cu suruburi solid or flexible with sleeve
Suport de montare	TH35 sina DIN conformitate cu EN 60715
Lățime	45 mm
Înălțime	92,6 mm
Adâncime	66,7 mm
Greutate produs	114 g
Marcaj	CE
Categorie de supratensiune	Class 3

Mediu

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

Durabilitatea ofertei

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
Regulamentul REACH	Declaratia REACH
Directiva RoHS UE	Conform Declaratia RoHS UE
Fara metale grele toxice	Da
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului
Profil circularitate	Informatii privind sfarsitul duratei de viata
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
----------	---------