CCT15441

Acti 9 IHP 1C con interruttore orario programmabile (24h / 7d)





Presentazione Range of product

Range of product	Acti9
Nome prodotto	Acti9 IHP
Nome dispositivo	IHP
Tipo prodotto	Temporizzatore digitale programmabile
Applicazione	Edificio
Numero di vie	1
Lingua	Inglese Francese Tedesco Olandese Italiano Spagnolo Portoghese Danese Norvegese Svedese Finlandese

Caratteristiche tecniche

Tipo di carico	Lampada a incandescenza: 2600 W Lampada alogena: 2600 W Tubo fluorescente non compensato: 2600 VA Tubo fluorescente compensato in serie: 2600 VA Lampade fluorescenti compensate in parallelo: 400 VA (48 µF) Lampada fluorescente compatta: 400 W < 2 W lampada LED: 25 W > 2 W lampada LED: 200 W
Potenza assorbita in W	0,5 W standby
Massima corrente di commutazione	10 A - 250 V CA pf = 0,6 16 A - 250 V CA pf = 1
Corrente minima di commutazione	10 MA 230 V CA 100 mA 24 V CA/CC
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA +10 % -15 % a 50/60 Hz
Classe di isolamento	Classe II
Tipo di uscita	Dry contact
Precisione	+/-0,25 s/giorno 25 °C
Contacts type	C/O
Durata del ciclo	24 ore + 7 giorni
Massimo numero di commutazioni	56
Durata intervallo minimo	1 min
Funzione disponibile	Funzione di blocco codici Orari vacanze Cambio automatico orario invernale / estivo On/Off permanent switching Manovra manuale On/Off switching times Switch preselection
Tipo pulsante di controllo	4 push-buttons
Tempo di backup	Durata 10 anni e salvataggio programma
Tipo di regolazione	Programmazione settimanale
Connessioni - morsetti	2 0,52,5 mm² morsetti a vite solido o flessibile 1 2,5 mm² morsetti a vite solid or flexible with sleeve
Supporto di montaggio	TH35 guida DIN conforme a EN 60715
Larghezza	45 mm

Altezza	92,6 mm	
Allezza	32,0 11111	
Profondità	66,7 mm	
Peso prodotto	114 g	
Marking	CE	
Categoria di sovratensione	Classe 3	
Funzione	None	
Assenza per vacanze	Sì	
Commutazione orario	Automatico	
Aggiornato da	Nessuno	

Ambiente

Norme di riferimento	EN 60730-2-7:2010
Temperatura ambiente	-3055 °C
Ambient air temp for storage/transportation	-3070 °C
Umidità relativa	90 %, senza condensa
Grado di protezione IP	IP20

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,800 cm
Confezione 1: larghezza	6,500 cm
Confezione 1: profondità	10,300 cm
Confezione 1: peso	159,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	40
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	6,785 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	320
Confezione 3: altezza	45,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	66,500 kg

Sostenibilità dell'offerta

Prodotto Green Premium
☑ Dichiarazione REACh
Conformità EEU RoHS Dichiarazione
Sì
☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
₫ ³ si
Profilo Ambientale Del Prodotto
☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita
Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

|--|