

Scheda dati

Specifiche



Interruttore orario meccanico IH, 7g, 1 canale, con memoria

CCT15367

Prezzo: 157,60 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Nome Prodotto	Acti9 IH
Nome Dispositivo	IH
Tipo Prodotto	Interruttore orario meccanico
Numero di uscite	1
Funzione disponibile	Commutazione orario manuale

Caratteristiche tecniche

Applicazione	Edificio
Tipo di carico	Lampada alogena 230 V CA 1000 W Lampada alogena 230 V CA 1100 W Lampada fluocompatta 230 V CA 600 VA Tubo fluorescente compensato in parallelo 2 x ballast elettronico 40 W 12 µF Lampada fluorescente compattaballast elettronico 25 W Lampada LED < 2 W 20 W Lampada LED > 2 W 180 W
durata del ciclo	7 giorni
Massimo numero di commutazioni	42 on - 42 off
Durata intervallo minimo	2 h
Tipo di regolazione	Commutazione orario manuale
precisione di misura	+/-1 s/giorno 20 °C
Potenza assorbita W	0,5 W
Massima corrente di commutazione	16 A - 250 V CA pf = 1 4 A - 250 V CA pf = 0,6
Tensione nominale di impiego [Ue]	110...230 V CA a 50...60 Hz
Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uiimp]	4 kV
Durata batteria	6 a
tempo di backup	Durata 150 h e salvataggio programma 230 V CA 75 h time and program saving 110 V CA
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Passo 9 mm	6
Colore	Bianco (RAL 9003)
connessioni - morsetti	Terminali senza viti
Capacità di serraggio connessioni	2 x 0.5...2.5 mm²
Larghezza	54 mm

Altezza	90 mm
Profondità	66 mm
Peso Netto	0,2 kg
Norme Di Riferimento	EN 60730-1

Ambiente

Temperatura Ambiente	-20...55 °C
Grado di protezione IP	IP20 conforme a EN 60529

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	7,800 cm
Confezione 1: larghezza	6,500 cm
Confezione 1: profondità	10,500 cm
Peso imballo (Kg)	152,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	36
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	6,016 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	5c23d91a-4c63-483e-b70a-45310671b035
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Ritiro del prodotto	Si
Etichetta RAEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.