

# Scheda dati

Specifiche



## Interruttore orario meccanico IH, 24h, 1 canale, con memoria

CCT15365

**Prezzo: 98,95 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	24 h
Massimo numero di commutazioni	48 on - 48 off
Durata intervallo minimo	15 min
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 [Uimp]	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

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Altezza	90 mm
Profondità	66 mm
Peso Netto	0,198 kg
Norme Di Riferimento	EN 60730-1

## Ambiente

Temperatura Ambiente	-20...55 °C
Grado di inquinamento	2
Grado di protezione IP	IP20 conforme a EN 60529

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	7,500 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	5,947 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	288
Confezione 3: altezza	45,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	59,580 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

 <b>Materiali e imballaggio</b>	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	5c23d91a-4c63-483e-b70a-45310671b035
Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>

Use Again

 <b>Reimballaggio e rifabbricazione</b>	
Ritiro del prodotto	Sì
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.