

Scheda dati

Specifiche



**Interruttore orario digitale IHP,
18mm, 1 canale, 24h+7g, 56
memorie**

CCT15854

Prezzo: 144,10 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Nome Prodotto	Acti9 IHP
Nome Dispositivo	IHP
Tipo Prodotto	Temporizzatore digitale programmabile
Applicazione	Edificio
Tipo batteria	Litio
Numero di uscite	1
Available equipment	Kit di programmazione Chiave memoria
Lingua	Portoghese Inglese Francese Italiano Tedesco Spagnolo
Colore	Bianco (RAL 9003)

Caratteristiche tecniche

Massima corrente di commutazione	16 A - 250 V CA pf = 1 4 A - 250 V CA pf = 0,6
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA - 15...10 % a 50/60 Hz
Precisione	+/-0,5 s/giorno 25 °C
durata del ciclo	24 ore + 7 giorni
Massimo numero di commutazioni	56
Durata intervallo minimo	1 min
Funzione disponibile	Contatore ore funzionamento Cambio automatico orario invernale / estivo
Tipo display	LCD
Durata batteria	10 a
tempo di backup	Durata 10 anni e salvataggio programma
tipo di regolazione	Codice PIN Assenza per funzione vacanza
Connessioni - morsetti	2 0,5...2,5 mm ² Terminali senza viti
Supporto di montaggio	guida DIN
Passo 9 mm	2

Larghezza	18 mm
Altezza	90 mm
Profondità	66 mm
Peso Netto	0,09 kg
funzione	None
assenza per vacanze	Sì
Commutazione orario	Automatico
Aggiornato da	Nessuno
Codice compatibilità	IHP
Mercato	Residenziale Piccolo terziario

Ambiente

Temperatura Ambiente	-25...55 °C
Grado Di Protezione IP	IP20 B

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,3 cm
Confezione 1: larghezza	8,3 cm
Confezione 1: profondità	10,6 cm
Peso imballo (Kg)	125 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	86
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	11,366 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 >](#)

Impronta ambientale

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

No

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conforme alle esenzioni

Numeros SCIP

5c23d91a-4c63-483e-b70a-45310671b035

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Batteria rimovibile

No

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.**