

# 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 vie	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 anni
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 <sup>2</sup> Terminali senza viti
Supporto di montaggio	guida DIN
Passo 9 mm	2

<b>larghezza</b>	18 mm
<b>Altezza</b>	90 mm
<b>Profondità</b>	66 mm
<b>peso prodotto</b>	0,09 kg
<b>funzione</b>	None
<b>assenza per vacanze</b>	Si
<b>Commutazione orario</b>	Automatico
<b>Aggiornato da</b>	Nessuno
<b>Codice compatibilità</b>	IHP
<b>Mercato</b>	Residenziale Piccolo terziario

## Ambiente

<b>Temperatura Ambiente Operativa</b>	-25...55 °C
<b>Grado Di Protezione IP</b>	IP20 B

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Numero di unità per confezione 1</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	3,300 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	8,300 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	10,600 cm
<b>Confezione 1: peso</b>	125,000 g
<b>Unità di misura confezione 2</b>	S03
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	86
<b>Confezione 2: altezza</b>	30,000 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	30,000 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	40,000 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	11,366 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia</b>	18 months
-----------------	-----------

## Environmental Data

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 disponibili

[Profilo ambientale del prodotto](#)

### Use Better

#### Materiali e imballaggio

Confezioni di cartone riciclato

No

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS Unione europea](#)

Conforme alle esenzioni

Numero SCIP

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

Regolamento REACh

[Dichiarazione REACh](#)

### Use Again

#### Reimballaggio e rifabbricazione

Batteria rimovibile

No

Ritiro del prodotto

No

WEEE



Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.