

# Scheda dati

Specifiche



## Interruttore orario meccanico IHH, 18mm, 7g, 1 canale, con memoria

15331

**Prezzo: 181,35 EUR**

### Presentazione

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

### Caratteristiche tecniche

Applicazione	Edificio
Tipo di carico	Tubo fluorescente compensato in parallelo 5 x 58 W 4,7 $\mu$ F Tubo fluorescente compensato in parallelo 7 x 40 W 7 $\mu$ F Tubo fluorescente compensato in parallelo 2 x 100 W 18 $\mu$ F Lampada alogena 230 V CA 1000 W Lampada alogena 230 V CA 1000 W Lampada fluocompatta 700 VA Lampada fluorescente compatta 150 W Lampada LED < 2 W 30 W Lampada LED > 2 W 300 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]	230...240 V CA a 50...60 Hz
durata batteria	10 anni
tempo di backup	Durata 150 h e salvataggio programma
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Passo 9 mm	2
Colore	Bianco (RAL 9003)
connessioni - morsetti	Morsetti a vite
larghezza	18 mm
Altezza	90 mm

---

Profondità	66 mm
------------	-------

---

peso prodotto	0,101 kg
---------------	----------

---

## Ambiente

---

Temperatura Ambiente Operativa	-10...50 °C
--------------------------------	-------------

---

Grado di protezione IP	Morsetti: IP20 B
------------------------	------------------

---

## Confezionamenti

---

Unità di misura confezione 1	PCE
------------------------------	-----

---

Numero di unità per confezione 1	1
----------------------------------	---

---

Confezione 1: altezza	2,0 cm
-----------------------	--------

---

Confezione 1: larghezza	7,0 cm
-------------------------	--------

---

Confezione 1: profondità	10,0 cm
--------------------------	---------

---

Confezione 1: peso	89,0 g
--------------------	--------

---

Unità di misura confezione 2	S03
------------------------------	-----

---

Numero di unità per confezione 2	100
----------------------------------	-----

---

Confezione 2: altezza	30,0 cm
-----------------------	---------

---

Confezione 2: larghezza	30,0 cm
-------------------------	---------

---

Confezione 2: profondità	40,0 cm
--------------------------	---------

---

Confezione 2: peso	9,452 kg
--------------------	----------

---

## Garanzia contrattuale

---

Garanzia	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

51645430-ab03-4d5b-9ca4-cf8bc05b4a81

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

## Use Again

### Reimballaggio e rifabbricazione

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.