



EGN400



### Interruttore orario 4 contatti 16A annuale astronomico crepuscolare Bluetooth 4M

#### Caratteristiche tecniche

##### Condizioni di impiego

Tensione nominale	230 - 230 V
Tensione nominale d'impiego CA	230 - 230 V

##### Frequenza

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

##### Potenza

Lampada a incandescenza/alogeno da 230 V	2300 W
--	--------

##### Illuminazione

Carico massimo lampada fluorescente in serie	1000 W
Carico max. della lampada fluorescente collegate in parallelo	400 VA

##### Funzioni

Riserva di carica in anni	10 y
Con sincronizzazione di rete	Si
Con sincronizzazione al quarzo	Si
Numero di canali funzionali	4

##### Equipaggiamento

Precisione giornaliera	0,25 s
Con programma impulsi	Si
Numero di canali	4

##### Connessione

Tipo di contatto	1x in commutazione
------------------	--------------------

##### Impostazioni

Programma giornaliero	Si
Programma settimanale	Si
Programma annuale	Si

##### Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-5 - +45 °C
-------------------------	-------------

##### Connessione

Sezione conduttore flessibile	0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore rigido	0.2 - 4 mm <sup>2</sup>

##### Testo

Tipo di connessione	Con morsetti a vite
---------------------	---------------------

##### Serie

Altezza	90 mm
Larghezza	72 mm
Profondità	61,60 mm

##### Principali caratteristiche elettriche

Intervallo minimo tra 2 orari di commutazione	1 min
---	-------

##### Numero di moduli

Numero di moduli	4
------------------	---

##### Sostenibilità

Conformità ROHS	Si
-----------------	----