Scheda tecnica del prodotto **EGN200**



Con morsetti a vite



EGN200









Testo

Tipo di connessione

Principali caratteristiche elettriche



Int. DGT Astro Ann.Crepusc. BlueTooth + RF quicklink - 230V 50Hz - 2 Sc 16A - 2M

Caratteristiche tecniche	
Condizioni di impiego	
Tensione nominale	230 - 240 V
Tensione nominale d'impiego CA	230 - 230 V
Frequenza	
Frequenza	50 - 60 Hz
Potenza	
Lampada a incandescenza/alogena 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	No
Con sincronizzazione al quarzo	Sì
Numero di canali funzionali	2
Equipaggiamento	
Precisione giornaliera	0,25 s
Con programma impulsi	Sì
Numero di canali	2
Connessione	
Tipo di contatto	1x in commutazione
Impostazioni	
Programma giornaliero	Sì
Programma settimanale	Sì
Programma annuale	Sì
Condizioni d'uso	
Temperatura d'esercizio	-5 - +45 °C
Connessione	
Sezione conduttore flessibile	0.2 - 2.5 mm ²

emperatura d'esercizio	-5 - +45 °C

Connessione	
Sezione conduttore flessibile	0.2 - 2.5 mm ²
Sezione conduttore rigido	0.2 - 4 mm²

Serie	
Altezza	90 mm
Larghezza	35,80 mm
Profondità	61,60 mm

Intervallo minimo tra 2 orari di commutazione	1 min
Numero di moduli	
Numero di moduli	2
Sostenibilità	
Conformità ROHS	S