

SUL 285/2 T

Codice articolo: 2850033

Regolazione del tempo e della luce Interruttori orari analogici

Descrizione del funzionamento

- Timer analogico con programma giornaliero
- 2 canali
- Con riserva di carica (batteria NiMH sostituibile)
- Comando al quarzo
- Timer a cavalieri
- Tempo di commutazione più breve: 20 minuti
- Lancette per l'indicazione dell'ora
- Indicatore stato di commutazione
- Semplice passaggio all'orario estivo/invernale
- Possibilità di correzione orario in senso orario e antiorario
- LED di controllo per la sostituzione della batteria
- 32 cavalieri forniti in dotazione



Dati tecnici

SUL 285/2 T	
Tensione d'esercizio	110 - 230 V AC
Frequenza	50 - 60 Hz
Numero canali	2
Tipo montaggio	Montaggio su pannello/parete
Tipo di collegamento	Morsetti a vite
Motore	Motore passo-passo comandato al quarzo
Programma	Programma giornaliero
Riserva di carica	6 giorni la piena riserva di carica completa ca.3 giorni dopo la connessione all'alimentazione di rete

SUL 285/2 T	
Potenza di commutazione a 250 V AC, $\cos \varphi = 1$	6 A
Potenza di commutazione a 250 V AC, $\cos \varphi = 0,6$	2 A
Tempo di commutazione più breve	20 min
Programmabile ogni	5 min
Precisione di riserva con 25 °C	$\leq \pm 1$ sec/giorno (quarzo)
Tipo di contatto	Contatto di commutazione
Uscita di commutazione	A potenziale zero e indipendente dalle fasi
Autoconsumo	0,6 W

Modifiche tecniche ed errori di stampa riservato

Maggiori informazioni disponibili su: www.theben.it/prodotto/2850033

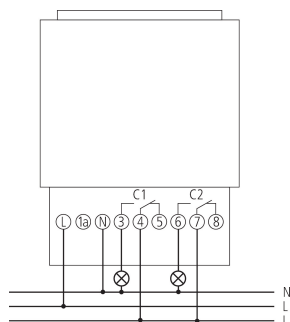
I dati di carico sono determinati con illuminanti selezionati in modo esemplare e sono quindi dati tipici a causa del gran numero di prodotti disponibili.

22/11/2024
Pagina 1 da 2

Dati tecnici

SUL 285/2 T		SUL 285/2 T	
Materiale del contenitore e di isolamento	Termoplastica resistente alle alte temperature e autoestinguente	Classe di isolamento	II secondo EN 62 054-21
Tipo di protezione	IP 54	Temperatura ambiente d'esercizio	-10°C ... 55°C

Schemi di collegamento



Disegni quotati

