

SELEKTA 172 top2 24V

Codice articolo: 1724100

theben

Regolazione del tempo e della luce Interruttori orari digitali

Descrizione del funzionamento

- Interruttore orario astronomico con programma settimanale
- 2 canali
- 84 posizioni di memoria
- Il canale 1 o il canale 2 possono anche essere utilizzati come semplice canale timer
- Per ogni canale 3 programmi speciali con funzione data
- Giorni festivi fissi o intervalli di date e giorni festivi dipendenti dalla Pasqua
- Tempi astronomici con altra interruzione notturna / commutazione ON fissa
- Commutazione ON o OFF permanente
- Timer di scadenza
- 2 ingressi esterni
- Tasto collegabile (preselezione della commutazione esterna, timer di scadenza, funzione luci scale)
- Interruttore collegabile (commutazione permanente ON o OFF, programma astronomico o speciale)
- Funzione astronomica (calcolo automatico degli orari di alba e tramonto per tutto l'anno)
- Offset per l'adattamento degli orari dell'alba e del tramonto
- Dati di posizione programmabili mediante coordinate o elenco di città / regioni
- Commutazioni ON/OFF fisse programmabili (ad es. interruzione notturna)
- Simulazione dei tempi di commutazione (tempi astronomici calcolati e commutazioni ON/OFF programmate)
- Modalità Astro invertibile (sera ON - mattina OFF oppure sera OFF - mattina ON) o disattivabile
- Morsetti con innesto rapido DuoFix
- Per 2 conduttori
- Filo o cavelto (con o senza manicotto)
- Diametro del filo: 0,5 - 2,5 mm²
- Pulsante di attivazione per staccare il connettore
- Guida testuale per l'operatore presente sul display
- Data e ora preimpostate
- Piena funzionalità senza collegamento alla rete
- Interfaccia per la scheda di memoria OBELISK top2 (programmazione da PC)
- 2. programma di commutazione inseribile
- Copia di programmi
- Salvataggio dei programmi
- Riserva di carica di 10 anni (batteria al litio)



Modifiche tecniche ed errori di stampa riservato

Maggiori informazioni disponibili su: www.theben.it/prodotto/1724100

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.

SELEKTA 172 top2 24V

Codice articolo: 1724100

Descrizione del funzionamento

- Commutazione a carico nullo per protezione relè e carico da sovracorrenti o sovratensioni (non per prodotti 24 V)
- Tempi di commutazione astronomici calcolati
- Tempi di commutazione ON/OFF programmabili
- Preselezione della commutazione
- Commutazione permanente ON/OFF
- Contatore di esercizio integrato
- Possibilità di azzeramento
- Funzione di assistenza per il monitoraggio di intervalli di assistenza
- Programma vacanze
- Illuminazione del display (disinseribile)
- Codifica PIN
- Commutazione automatica orario estivo/invernale
- Disattivabile
- Regole di commutazione per Europa, USA e altri paesi già salvate
- Regola di commutazione personalizzata o commutazione a data fissa selezionabile

Dati tecnici

| SELEKTA 172 top2 24V | |
|--|--|
| Tensione d'esercizio | 12 - 24 V UC |
| Frequenza | 50 - 60 Hz |
| Larghezza | 2 moduli |
| Tipo montaggio | Montaggio su barra DIN |
| Tipo di contatto | Contatto di commutazione |
| Uscita di commutazione | Indipendentemente dalle fasi |
| Ampiezza di apertura | < 3 mm (μ) |
| Programma | Programma settimanale, Programma astronomico |
| Funzioni dei programmi | ON-OFF |
| Numero canali | 2 |
| Ingressi esterni | 2 |
| Locazioni di memoria | 84 |
| Riserva di carica | 10 Anni |
| Potenza di commutazione a 250 V AC, $\cos \varphi = 1$ | 16 A |
| Potenza di commutazione a 250 V AC, $\cos \varphi = 0,6$ | 2 A |
| Carico max lampade a incand./alogene | 1400 W |
| Lampade a risparmio energetico | 30 W |

| SELEKTA 172 top2 24V | |
|--|--|
| Lampada LED < 2 W | 6 W |
| Lampada LED 2-8 W | 20 W |
| Lampada LED > 8 W | 25 W |
| Carico lampade fluorescenti (alimentatore elettronico) | 180 VA |
| Potenza di commutazione min. | ca. 10 mA |
| Tempo di commutazione più breve | 1 min |
| Precisione di riserva con 25 °C | tipico $\pm 0,25$ s/giorno (quarzo) |
| Base oraria | quarzo |
| Autoconsumo | ~0,2 W |
| Scheda di memoria in dotazione | - |
| Tipo di collegamento | Morsetti a innesto DuoFix |
| Indicazione | LCD-Anzeige mit Textzeile |
| Elementi di comando | 4 tasti |
| Materiale del contenitore e di isolamento | Termoplastica resistente alle alte temperature e autoestinguente |
| Tipo di protezione | IP 20 |
| Classe di isolamento | Il secondo EN 60 730-1 |
| Tensione | 12-24 V UC |
| Temperatura ambiente d'esercizio | -30°C ... 55°C |

Modifiche tecniche ed errori di stampa riservato

Maggiori informazioni disponibili su: www.theben.it/prodotto/1724100

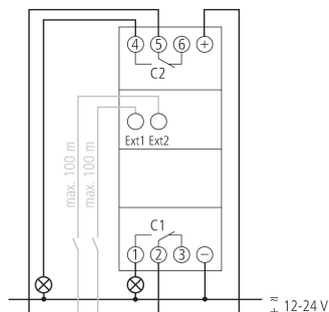
I dati di carico sono determinati con illuminanti selezionati in modo esemplare e sono quindi dati tipici a causa del gran numero di prodotti disponibili.

SELEKTA 172 top2 24V

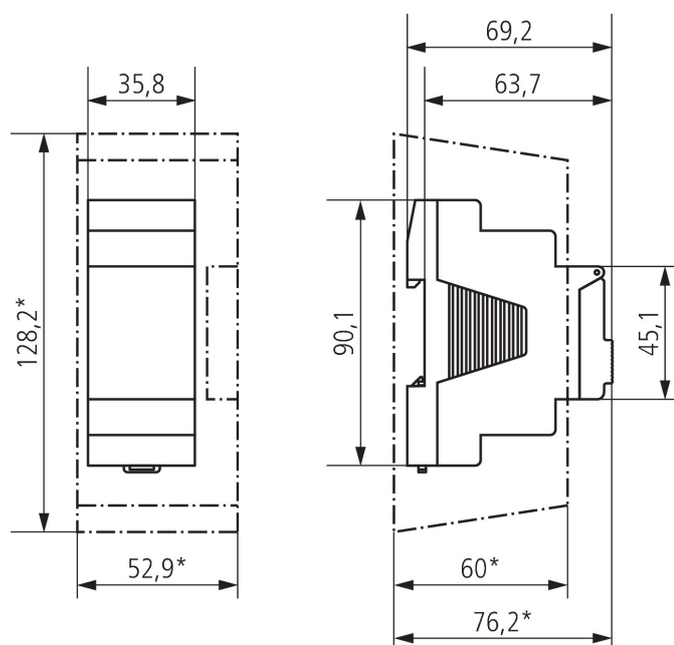
Codice articolo: 1724100

theben

Schemi di collegamento



Disegni quotati



Accessori

Calotta coprimorsetti 35 mm
Codice articolo: 9070064



Set di programmazione OBELISK
top2/3
Codice articolo: 9070409



Scheda di memoria OBELISK top2
Codice articolo: 9070404



Adattatore per installazione
fronte pannello
Codice articolo: 9070001



Modifiche tecniche ed errori di stampa riservati

Maggiori informazioni disponibili su: www.theben.it/prodotto/1724100

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.