

DinO One D

Beschreibung:

Analoge Verteilerschaltuhr, ein Modul breit, für die Schaltung von elektrischen Stromkreisen; z.B. Beleuchtungsanlagen, Klimaanlage, Wasserpumpen usw.

- 1 Modul breit
- Tagesprogramm
- Montage auf DIN-Schiene

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--|
| Betriebsspannung | 230 V AC. |
| Frequenz | 50-60 Hz |
| Schaltleistung | 16 (4) A / 250 V AC |
| Ganggenauigkeit | ±1 Sekunde/Tag bei 23 °C |
| Kürzeste Schaltzeit | 15 Minuten |
| Eigenverbrauch | 0.5 W |
| Maximale Last | <ul style="list-style-type: none"> • Glühlampen: 2500 W • Leuchtstofflampen: 1200 VA • Halogenlampen (Niedervolt): 2000 VA • Halogenlampen (230V AC): 2500 W • Energiesparlampen: 900 VA • LEDs: 1000 VA |
| Kontakt | 1 Schließer - Potentialfrei |
| Manueller Schalter | AUTO/ON/OFF |
| Umgebungstemperatur | -10 °C bis +50 °C |
| Schutzklasse | Klasse II bei korrekter Montage |
| Schutzart | IP 20 gemäß 60529 |

