Produktdatenblatt Technische Daten

CCT15367

Mechanische Zeitschaltuhr, IH 7j 1c ARM, 7 Tage, 200 Std. Speicher

EAN Code: 3606480179594



UVP zzgl. MwSt* : 115,00 EUR



Hauptmerkmale

| Range of product | Acti 9 | |
|-----------------------------|------------------------|--|
| Produktname | Acti 9 IH | |
| Kurzbezeichnung des Geräts | IH | |
| Produkt oder Komponententyp | Mechanical time switch | |
| Anzahl von Kanälen | 1 | |
| Funktion verfügbar | Manual time changeover | |
| | | |

Zusatzmerkmale

| Geräteanwendung | Gebäude | —————————————————————————————————————— |
|-------------------------|---|--|
| Lasttyp | 230 V AC Halogenlampe (1100 W) 230 V AC Glühlampe (1100 W) Leuchtstoffröhre, Vorschaltgerät: herkömmlich (2 x 100 W) Leuchtstoffröhre, Vorschaltgerät: herkömmlich (2 x 58 W) nicht-korrigierte Leuchtstoffröhre, Vorschaltgerät: herkömmlich (100 W) nicht-korrigierte Leuchtstoffröhre, Vorschaltgerät: herkömmlich (40 W) nicht-korrigierte Leuchtstoffröhre, Vorschaltgerät: herkömmlich (58 W) parallel-korrigierte Leuchtstofflampe, Vorschaltgerät: herkömmlich (40 W) parallel-korrigierte Leuchtstofflampe, Vorschaltgerät: herkömmlich (58 W) seriell-korrigierte Leuchtstofflampe, Vorschaltgerät: herkömmlich (40 W) seriell-korrigierte Leuchtstofflampe, Vorschaltgerät: herkömmlich (58 W) | flungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eig |
| Zyklusdauer | 7 Tage | o. |
| Messgenauigkeit | +/- 1 s/Tag | entat |
| Max. Anzahl Schaltungen | 42 EIN - 42 AUS | |
| Mindest-Intervalldauer | 2 h | Se D |
| Typ Einstellung | Manuelle Zeitumstellung | |
| Messgenauigkeit | +/- 1 s/Tag 20 °C | |
| Leistungsaufnahme in VA | 2,5 VA | |
| Maximaler Schaltstrom | 16 A - 250 V AC pf = 1 | fungs |

4 A - 250 V AC pf = 0,6

| | · |
|----------------------|--|
| Batterielebensdauer | 6 Jahre |
| Sicherungsdauer | 200 h time and program saving 230 V AC 100 h time and program saving 110 V AC |
| Montagehalterung | DIN-Schiene |
| 9-mm-Raster | 6 |
| Farbton | Weiß (RAL 9003) |
| Anschlüsse - Klemmen | Schraubenlose Klemmen |
| Schutzart (IP) | IP20 B |
| Breite | 54 mm |
| Höhe | 90 mm |
| Tiefe | 66 mm |
| Produktgewicht | 0,2 kg |
| | |

Montage

| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -2055 °C |
|---------------------------------|-----------------|
| Schutzart (IP) | Klemmen: IP20 B |

Nachhaltigkeit

| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
|-------------------------------------|--|
| EU-RoHS-Richtlinie | Konform EU-RoHS-Deklaration |
| Quecksilberfrei | Ja |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information. |
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| Circular Econmomy-Eignung | Entsorgungsinformationen |

Vertragliche Gewährleistung

| Garantie 18 months |
|--------------------|
|--------------------|