

Wochen-Zeitschaltuhr TOP Digital 230V 16A 1-kanalig 2TE



| Ausführung | |
|-------------------------------|------------------------|
| Produkt-Markename | SETRON |
| Produkt-Bezeichnung | Zeitschaltgerät |
| Ausführung des Produkts | digitale Schaltuhr Top |
| Ausführung der Schaltfunktion | Wechsler |

| Allgemeine technische Daten | |
|--|-------|
| Funktionsweise | |
| • funkgesteuert | Nein |
| • netzsynchron | Ja |
| • quarzgesteuert | Nein |
| Ganggenauigkeit / je Tag | 1,5 s |
| kleinster Schaltzeitabstand / des Kanals 1 | 60 s |

| Spannung | |
|--|-------|
| Steuerspannung / bei AC / Bemessungswert | |
| • minimal | 250 V |
| • maximal | 253 V |
| Überspannungskategorie / gemäß IEC 61010-1 | III |

| Versorgungsspannung | |
|---|--|
| Betriebsspannung / bei AC / Bemessungswert | 250 V |
| Spannungsart / der Versorgungsspannung | AC |
| Versorgungsspannungsfrequenz | |
| <ul style="list-style-type: none"> • maximal • minimal | 60 Hz 50 Hz |
| Schutzart und Schutzklasse | |
| Schutzart IP | IP20 |
| Schaltvermögen | |
| Schaltvermögen Strom / bei AC / bei 250 V / Nennwert | 16 A |
| Verlustleistung | |
| Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol | 1 W |
| Produktdetails | |
| Produktausstattung | |
| <ul style="list-style-type: none"> • externer Tastereingang • potenzialfreier Schaltkontakt | Nein Ja |
| Produktfunktion | |
| Produktfunktion | |
| <ul style="list-style-type: none"> • 60-min-Zeitprogramm • Astro-Programm • automatische Sommer-/Winterzeitumstellung • Betriebsstundenzähler • direkte Bedienung • Ferien-Zeitprogramm • Impuls-Programm • Jahres-Zeitprogramm • Schaltungsvorwahl • 24-h-Zeitprogramm • Textführung im Display • Wochen-Zeitprogramm • Zufalls-Zeitprogramm • Zyklus-Zeitprogramm | Ja Nein Nein Nein Ja Nein Ja Nein Ja Ja Ja Ja Nein Nein |
| Anzahl | |
| Anzahl der Anschlussklemmen / mit Kreuzschlitz Schraubenkopf | 1 |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Anzahl der Speicherplätze | 28 |

| | |
|---|---------------------|
| anschließbarer Leiterquerschnitt / im Hauptstromkreis | |
| <ul style="list-style-type: none"> • bei starrem Leiter / maximal | 4 mm ² |
| <ul style="list-style-type: none"> • bei starrem Leiter / minimal | 1,5 mm ² |
| <ul style="list-style-type: none"> • bei flexiblem Leiter / mit Aderendbearbeitung / maximal | 2,5 mm ² |

Mechanischer Aufbau

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Höhe | 83 mm |
| Breite | 36 mm |
| Tiefe | 70 mm |
| Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten | 2 |
| Befestigungsart | DIN-Schiene |
| Nettogewicht | 157 g |

Umgebungsbedingungen

| | |
|---|--------|
| Umgebungstemperatur / minimal zulässig | -20 °C |
| Umgebungstemperatur / maximal zulässig | 55 °C |
| Umgebungstemperatur / während Lagerung | |
| <ul style="list-style-type: none"> • minimal | -20 °C |
| <ul style="list-style-type: none"> • maximal | 60 °C |

Approbationen Zertifikate

| | |
|--|---|
| Referenzkennzeichen | |
| <ul style="list-style-type: none"> • gemäß DIN EN 61346-2 | K |
| <ul style="list-style-type: none"> • gemäß IEC 81346-2:2009 | K |

allgemeine Produktzulassung

Konformitätserklärung



Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=7LF4511-0>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/7LF4511-0>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=7LF4511-0

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>