

Treppenlichtzeitschalter, 230V 1 Schliesser 16A 230V, 50Hz, elektronisch, Zeitbereich 0,5...10 Min., 3- 4-Leiter schaltung, nachschaltbar, max. Glimmlampenstrom 25mA, 1TE



| Ausführung | |
|---------------------------------------------------|--------------------------|
| Produkt-Markename | SETRON |
| Produkt-Bezeichnung | Zeitschalter |
| Ausführung des Produkts | Treppenlichtzeitschalter |
| Allgemeine technische Daten | |
| Ausschaltvorwarnung | ohne |
| Funktionsweise / des Treppenlichtzeitschalters | elektronisch |
| Spannung | |
| Nachschalt-Funktion des Treppenlichtzeitschalters | nachschaltbar |
| Versorgungsspannung | |
| Versorgungsspannung / bei AC | |
| • minimal | 230 V |
| • maximal | 230 V |
| Spannungsart / der Versorgungsspannung | AC |
| Schaltvermögen | |
| Schaltvermögen Scheinleistung | |
| • bei Leuchtstofflampenlast Duo-Schaltung | 1 000 V·A |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> • bei Leuchtstofflampenlast parallel kompensiert • bei Leuchtstofflampenlast unkompensiert | 1 000 V·A 1 000 V·A |
| Schaltvermögen Strom | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nennwert | 16 A |
| Schaltvermögen Wirkleistung / bei Glühlampenlast | 2 000 W |

Verlustleistung

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol | 0,8 W |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-------|

Strom

| | |
|---------------------------------------------|---------------------------|
| aufgenommener Strom / des Leuchtmittels | 50 mA |
| Schaltungsart des Treppenlichtzeitschalters | 3- und 4-Leiter-Schaltung |

Steuerstromkreis

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| Spannungsart | |
| <ul style="list-style-type: none"> • der Steuerspannung_1 | AC |
| Steuerspannung | |
| <ul style="list-style-type: none"> • _1 / Anfangswert • _1 / Endwert | 230 V 230 V |
| Steuerspannungsfrequenz | |
| <ul style="list-style-type: none"> • _1 / Anfangswert • _1 / Endwert | 50 Hz 60 Hz |

Einstellbare Parameter

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| einstellbare Rückfallverzögerungszeit | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Anfangswert • Endwert | 0,5 min 10 min |
| Anzahl der Öffner | 0 |
| Anzahl der Schließer | 1 |
| Anzahl der Wechsler | 0 |

Mechanischer Aufbau

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Höhe | 90 mm |
| Breite | 18 mm |
| Tiefe | 64 mm |
| Einbautiefe | 64 mm |
| Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten | 1 |
| Befestigungsart | DIN-Schiene |

Approbationen Zertifikate

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

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=7LF6310>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/7LF6310>

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

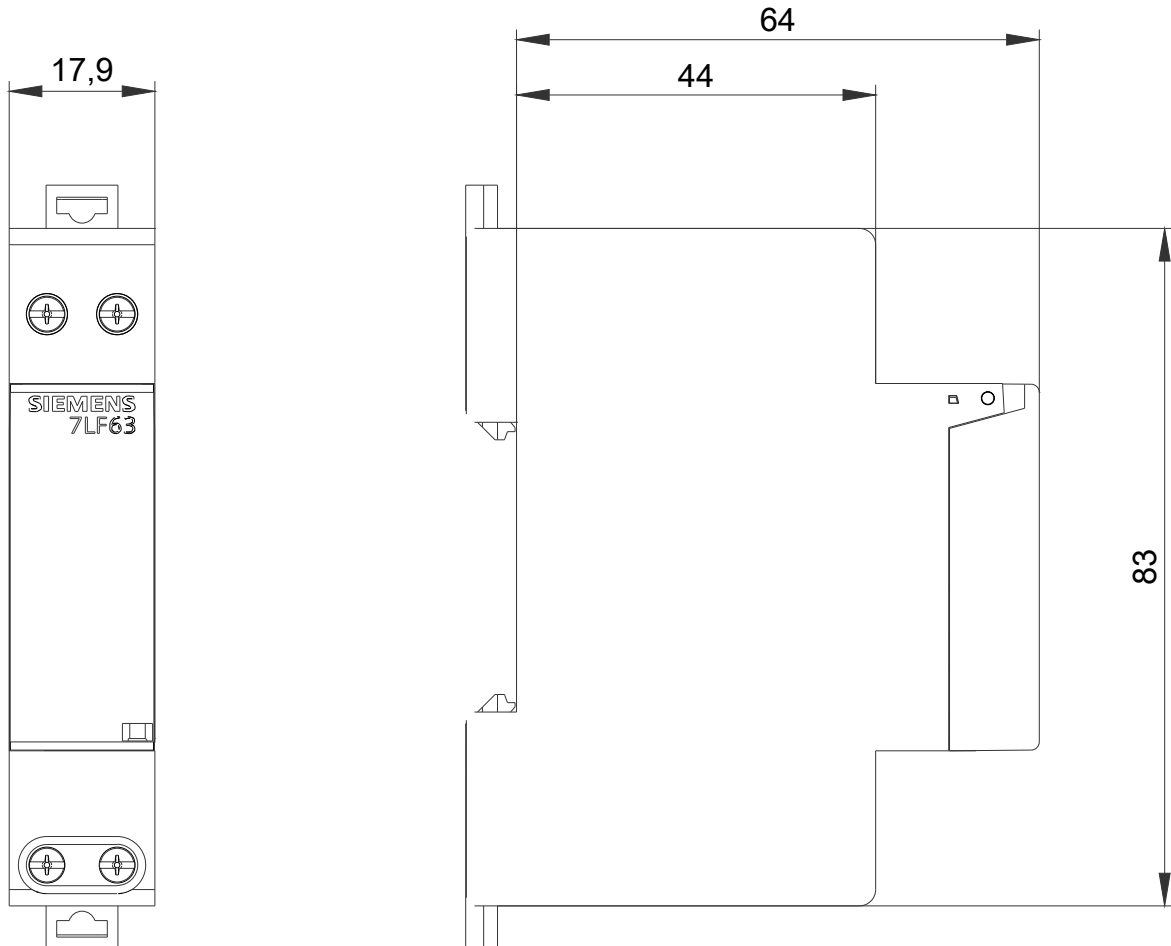
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=7LF6310

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



7LF6310

