



Treppenlichtzeitschalter, 230V 1 Schliesser 16A 230V, 50Hz, elektronisch, separater Multi-Spannungseingang 8-230V AC/DC, 7 wählbare Funktionen, Zeitbereich 0,5...12 Min., 3- 4-Leitererkennung, nachschaltbar, max. Glühlampenstrom 50mA, 1TE

Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	Treppenlichtzeitschalter
Allgemeine technische Daten	
Ausschaltvorwarnung	flackern
Funktionsweise des Treppenlichtzeitschalters	elektronisch
Spannung	
Spannungsart der Betriebsspannung	AC
Betriebsspannung bei AC minimal	230 V
Betriebsspannung bei AC maximal	230 V
Nachschalt-Funktion des Treppenlichtzeitschalters	nachschaltbar + Dauerlicht
Schaltvermögen	
Schaltvermögen Scheinleistung	
<ul style="list-style-type: none"> • bei Leuchtstofflampenlast Duo-Schaltung • bei Leuchtstofflampenlast parallel kompensiert • bei Leuchtstofflampenlast unkompensiert 	1 000 VA
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	1 W
Steuerstromkreis	
Spannungsart	
<ul style="list-style-type: none"> • der Steuerspannung_1 	AC
Steuerspannung	
<ul style="list-style-type: none"> • _1 Anfangswert • _1 Endwert • _2 Anfangswert • _2 Endwert 	230 V 230 V 8 V 230 V
Steuerspannungsfrequenz	
<ul style="list-style-type: none"> • _1 Anfangswert • _1 Endwert • _2 Anfangswert • _2 Endwert 	50 Hz 60 Hz 50 Hz 50 Hz
Einstellbare Parameter	
einstellbare Rückfallverzögerungszeit	
<ul style="list-style-type: none"> • Anfangswert • Endwert 	0,5 min 12 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		
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Sonstige

[Bestätigungen](#)



EG-Konf.

[Bestätigungen](#)

[Sonstige](#)

Umwelt

[Umweltbestätigung](#)

Weitere Informationen

Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

Informationen zur Verpackung

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

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=7LF6311>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/7LF6311>

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

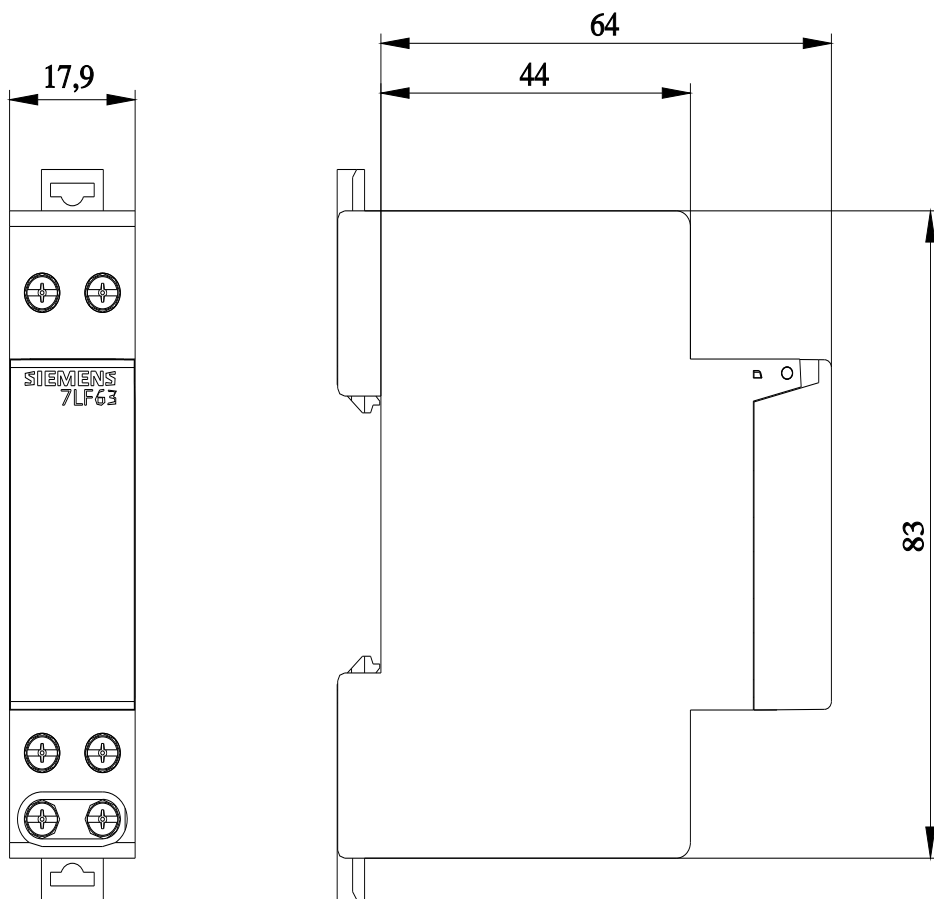
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=7LF6311

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



letzte Änderung:

24.05.2022 

