



Wochenzeitschalt. Mini Digital 230V AC , 1 Kanal, 1TE

Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	Digitale Zeitschaltuhr
Ausführung des Produkts	Mini
Ausführung der Schaltfunktion	Schließer
Allgemeine technische Daten	
Funktionsweise	
• funkgesteuert	Nein
• netzsynchron	Nein
• quarzgesteuert	Nein
Ganggenauigkeit je Tag	1 s
kleinster Schaltzeitabstand des Kanals 1	60 s
Spannung	
Steuerspannung bei AC Bemessungswert	
• minimal	250 V
• maximal	250 V
Überspannungskategorie gemäß IEC 61010-1	III
Versorgungsspannung	
Betriebsspannung bei AC Bemessungswert	250 V
Spannungsart der Versorgungsspannung	AC
Versorgungsspannungsfrequenz maximal	60 Hz
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Schaltvermögen	
Schaltvermögen Strom bei AC bei 250 V Nennwert	16 A
Produktfunktion	
Produktfunktion	
• 60-min-Zeitprogramm	Ja
• Astro-Programm	Nein
• automatische Sommer-/Winterzeitumstellung	Ja
• Betriebsstundenzähler	Nein
• direkte Bedienung	Ja
• Ferien-Zeitprogramm	Nein
• Impuls-Programm	Nein
• Jahres-Zeitprogramm	Nein
• Schaltungsvorwahl	Ja
• 24-h-Zeitprogramm	Ja
• Textführung im Display	Ja
• Wochen-Zeitprogramm	Ja
• Zufalls-Zeitprogramm	Nein

• Zyklus-Zeitprogramm	Nein	
Anzahl		
Anzahl der Anschlussklemmen mit Kreuzschlitz Schraubenkopf	1	
Anzahl der Kanäle	1	
Anzahl der Speicherplätze	28	
anschließbarer Leiterquerschnitt im Hauptstromkreis		
• bei starrem Leiter maximal	4 mm ²	
• bei starrem Leiter minimal	1,5 mm ²	
• bei flexiblem Leiter mit Aderendbearbeitung maximal	2,5 mm ²	
Mechanischer Aufbau		
Höhe	83 mm	
Breite	18 mm	
Tiefe	64 mm	
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	1	
Befestigungsart	DIN-Schiene	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur während Betrieb		
• minimal	-20 °C	
• maximal	55 °C	
Umgebungstemperatur während Lagerung		
• minimal	-20 °C	
• maximal	60 °C	
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Sonstige

[Bestätigungen](#)



EG-Konf.

[Bestätigungen](#)

Sonstige	Gefahrgut	Umwelt
Sonstige	Gefahrgutinformation	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=7LF4501-5>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/7LF4501-5>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=7LF4501-5

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

letzte Änderung:

24.05.2022

