

Synchron-Schaltuhr Woche 1 Wechsler 230V/50Hz 3TE



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markename	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Zeitschaltgeräte
Ausführung des Produkts	Woche
Ausführung der Schaltfunktion	Wechsler

Allgemeine technische Daten	
Funktionsweise	
<ul style="list-style-type: none"> • netzsynchron • quartzesteuert 	<p>Ja</p> <p>Nein</p>
kleinster Schaltzeitabstand / des Kanals 1	240 min

Versorgungsspannung	
Versorgungsspannung / Anfangswert	230 V
Versorgungsspannung / Endwert	230 V
Spannungsart / der Versorgungsspannung	AC
Versorgungsspannungsfrequenz	50 ... 50 Hz

Schutzart und Schutzklasse

Schutzart IP IP20

Schaltvermögen

Schaltvermögen Strom / bei AC / bei 250 V /
Nennwert 16 A

Produktdetails

Produktausstattung / potenzialfreier Schaltkontakt Ja

Produktfunktion

Produktfunktion

- 60-min-Zeitprogramm Nein
- automatische Sommer-/Winterzeitumstellung Nein
- direkte Bedienung Ja
- Jahres-Zeitprogramm Nein
- Schaltungsvorwahl Ja
- 24-h-Zeitprogramm Nein
- Wochen-Zeitprogramm Ja

Anzahl

Anzahl der Kanäle 1

Mechanischer Aufbau

Höhe 83 mm

Breite 53 mm

Tiefe 64 mm

Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten 3

Befestigungsart DIN-Schiene

Nettogewicht 153 g

Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen

- gemäß DIN EN 61346-2 K
- gemäß IEC 81346-2:2009 K

**allgemeine Produktzu-
lassung**

Konformitätserklärung

sonstiges



VDE



EG-Konf.

[Umweltbestätigung](#)

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=7LF5300-6>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/7LF5300-6>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=7LF5300-6

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

