

elektronischer Impulszähler DC 12-150V, 24-240V, 50Hz elektrische und mech.anische Rücksetzung



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	elektronischer Impulszähler
Ausführung des Produkts	elektrische und mechanische Rücksetzung
Ausführung des Schaltantriebs	sonstiges
Allgemeine technische Daten	
elektrische Eingangsfrequenz	
• minimal	60 Hz
• maximal	60 Hz
Funktionsweise / des Betriebsstundenzählers	digital
Reset-Funktion	Ja
Eingangsspannung	240 V
Versorgungsspannung	
Spannungsart	AC/DC
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20

## Anzahl

Anzahl der darstellbaren Zeichen	7
----------------------------------	---

## Mechanischer Aufbau

Höhe	90 mm
Höhe / der Frontplatte	45 mm
Breite	36 mm
Breite / der Frontplatte	36 mm
Einbautiefe	64 mm
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	2
Befestigungsart	DIN-Schiene
Nettogewicht	87 g

## Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen	
• gemäß DIN EN 61346-2	P
• gemäß IEC 81346-2:2009	PH

## allgemeine Produktzulassung



UR

## 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=7KT5833>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/7KT5833>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=7KT5833](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=7KT5833)

### CAX-Online-Generator

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

### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

