

mech.anischer Impulszähler 230V, 50Hz



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	mechanischer Impulszähler
Ausführung des Schaltantriebs	sonstiges
Allgemeine technische Daten	
Funktionsweise / des Betriebsstundenzählers	analog
Reset-Funktion	Nein
Eingangsspannung	230 V
Versorgungsspannung	
Spannungsart	AC
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 <ul style="list-style-type: none"> <li>• der Frontplatte</li> </ul>	36 mm
Einbautiefe	64 mm
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	2
Befestigungsart	DIN-Schiene
Nettogewicht	94 g

#### Approbationen Zertifikate

##### Referenzkennzeichen

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

P

PH

#### allgemeine Produktzulassung

#### Konformitätserklärung



UR



EG-Konf.

#### 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=7KT5814>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/7KT5814>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=7KT5814](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=7KT5814)

##### CAX-Online-Generator

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

##### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

