

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
elektrische Eingangsfrequenz / maximal	60 Hz
Funktionsweise / des Betriebsstundenzählers	digital
Reset-Funktion	Ja
Spannungsart	AC/DC
Eingangsspannung	240 V
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">• der Frontplatte	36 mm
Einbautiefe	64 mm
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	2
Befestigungsart	DIN-Schiene
Nettogewicht	87 g
Betriebsmittelkennzeichen <ul style="list-style-type: none">• gemäß DIN EN 61346-2• gemäß DIN EN 81346-2	P PH

allgemeine Produktzulassung

Konformitätserklärung



UL



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=7KT5833>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/7KT5833/all>

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

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>

