SIEMENS

Datenblatt 7KT5833

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



Abbildung ähnlich

Ausführung		
Produkt-Markenname	SENTRON	
Produkt-Bezeichnung	elektronischer Impulszähler	
Ausführung des Produkts	elektrische und mechanische Rücksetzung	
Ausführung des Schaltantriebs	sonstiges	
Allgemeine technische Daten		
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

Ρ

PH

Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen

• gemäß DIN EN 61346-2

• gemäß IEC 81346-2:2009

allgemeine Produktzulassung



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

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

