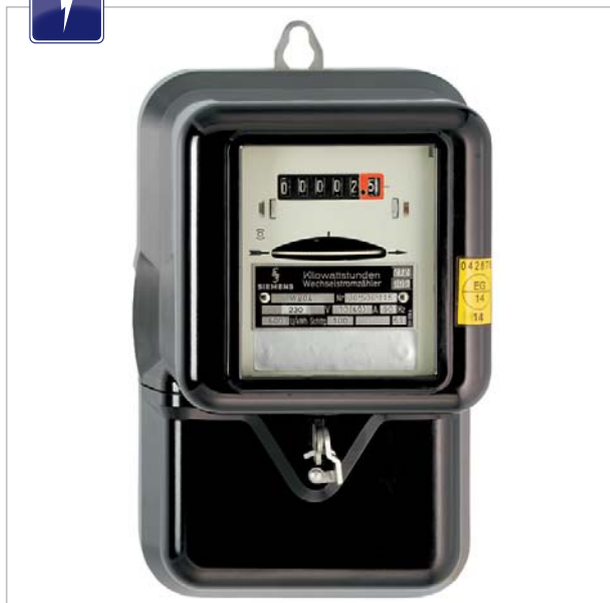


Wechselstromzähler WS



Beschreibung

- Mechanischer Wechselstromzähler
- Für 2-Leiternetze
- Mechanisches Rollenzählwerk
- Genauigkeitsklasse 2 in Übereinstimmung mit IEC 1036
- Montage auf Zählerkreuz gem. DIN 43857
- Fabrikneu oder neuwertig regeneriert lieferbar
- PTB-Zulassung, geeicht lieferbar

Hinweis

Elektrizitätszähler für Verrechnungszwecke müssen geeicht sein. Die Nichtbeachtung dieser Vorschrift wird als Ordnungswidrigkeit geahndet.

Stand 12/2016

DATENBLATT

Technische Daten	WS neu	WS regeneriert*	
Spannung (U)	1x 230 V	1x 230 V	1x 230 V
Strom (I)	10 (60) A	10 (40) A	10 (60) A
Frequenz (f)	50 Hz	50 z +/- 15%	50 z +/- 15%
Zählwerk	6/1	5/0, 6/0, 6/1	5/0, 6/0, 6/1
Genauigkeit	2 %	2 %	2 %
Eigenverbrauch (Ue)	< 4 VA	< 4,5 VA pro Phase	
Eigenverbrauch (Ie)	< 1 VA	< 1 VA pro Phase	
Temperaturbereich (Tb)	-20 ... +60° C	-10 ... +45° C	-10 ... +45° C
Schutzklasse	IP 51	IP 51	IP 51
Gewicht	ca. 2,0 kg	ca. 1,0 - 1,5 kg	ca. 1,0 - 1,5 kg
Abmessung (B x H x T)	133 x 223 x 121 mm	120 ... 145 x 210 ... 270 x 100 ... 150 mm	
Bestellinformation	Art.Nr.:		
WS ungeeicht	01030115	01010113	01010115
WS geeicht	01120115	01020113	01020115
WS ungeeicht Doppeltarif	-	02010113	02010115
WS geeicht Doppeltarif	-	02020113	02020115
WS geeicht inkl. Nullstellung und Eichschein	-	-	01021155
Weitere Ströme auf Anfrage lieferbar			
Zubehör	Art. Nr.		
Eichschein für geeichte Ausführung	1999	1999	1999
Nullstellung des Zählwerks	4517	4517	4517

*Rücklaufsperrung nicht verfügbar

Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Produktabbildungen können optionale Ausstattungen und Module enthalten, die nicht separat ausgewiesen werden. Alle Produktabbildungen dienen ausschließlich der Veranschaulichung des Produktes.