

**ENERGIEZÄHLER  
WECHSELSTROM**

**Anwendung für Zwischenzählung  
Genauigkeitsklasse A  
Direktablesend  
2-Leiter Wechselstrom  
Direktanschluss bis 30A  
Impulsausgang S0**

**Norm CEI EN62053-21**



**1RCeM2**

**ANZEIGE**

Typ	Rollenzählwerk 99.999,99 kWh 7-stellig ( 5 + 2 Dezimalen)
LED	gelbe LED an = Anschlussfehler rote LED blinkt = aktiver Wirkverbrauch
Ablesegenauigkeit	0,01kWh

**EINGANG**

Anschluss	direkt
Nennstrom In	5 A (30A) AC
Nennspannung	1x 230V AC +/- 10%
Frequenz	50... 60Hz

**IMPULSAUSGANG**

Offener Kollektor	S0-Schnittstelle (nach DIN 43864 – max.36V DC / 20mA DC)
Impulswertigkeit	100 Imp./ kWh
Impulsdauer	> 100ms

**ARBEITSBEDINGUNGEN**

Betriebstemperatur	- 5.....+50°C
Lagertemperatur	-25.....+70°C

**GEHÄUSE**

Baubreite	2 TE = 35mm
Befestigung	DIN-Schiennenmontage
Anschluss	Zugbügelklemmen   plombierbare Klemmenabdeckung
Gewicht	0,08 kg

**ANSCHLUSSPLAN | ABMESSUNGEN**

