

**ENERGIEZÄHLER
WECHSELSTROM**



1RCEM1

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

Norm CEI EN62053-21

ANZEIGE

Typ	Rollenzählwerk 99.999,99 kWh
LED	7-stellig (5 + 2 Dezimalen) gelbe LED = Anschlussfehler rote LED = pulsierend (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.60V DC / 30mA DC)
Impulswertigkeit	100 Imp./ kWh
Impulsdauer	> 80ms

ARBEITSBEDINGUNGEN

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

GEHÄUSE

Baubreite	1 TE = 17,5mm
Befestigung	DIN-Schienenmontage
Anschluss	Zugbügelklemmen plombierbare Klemmenabdeckung
Gewicht	0,08 kg

ANSCHLUSSPLAN | ABMESSUNGEN

