

## Mobiler Kabelzähler für Drehstrom



- Digitaler Drehstromzähler für die Zwischenzählung
- Integrierter Stromzähler: SINUS 85 S0 MID
- Genauigkeitsklasse B
- MID-Konformitätsbewertet
- zur Verrechnung zugelassen
- Verfügbar mit CEE-Stecker (6 Uhr) oder ohne Stecker
- Schutzklasse IP44
- Optional mit Gehäuseklappe zur Bedienung des verbauten Stromzählers **ACHTUNG:** Mit Klappe geht die IP-Schutzklasse verloren!



Nennspannung	3 x 230 (400) V	
Nenn-(Max.-)Strom	5 (16) A	5 (32) A
Nennfrequenz	50 Hz	
Genauigkeitsklasse	Klasse 1 (B)	
Temperaturbereich	-25°C bis +55°C	
Rücklaufsperr	ja	
CEE-Stecker	mit oder ohne	
Gehäuseklappe	mit oder ohne	

### Abmessungen

Gesamtlänge:	140 cm
Höhe Gehäuse:	11 cm
Breite Gehäuse:	10 cm
Länge Gehäuse	17,5 cm