

TIP-Meter

3/16 + 3/32 MID

- Digitaler Drehstromzähler für die
Zwischenzählung
- Integrierter Stromzähler:
 - SINUS 85 S0 MID
 - oder SINUS 85 SL S0 MID
- Genauigkeitsklasse B
- MID-Konformitätsbewertet
→ zur Verrechnung zugelassen
- Schutzklasse IP44
- Verfügbar mit CEE-Stecker (6 Uhr) oder ohne
Stecker
- Klappe zur Bedienung des verbauten
Stromzählers



Weitere Informationen finden sie unter
www.stromzaehler.de

Artikelnummer	41600	41602	43201	43202
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	•	•	•	•
CEE-Stecker	•		•	

Abmessungen

Gesamtlänge:	140 cm
Höhe Gehäuse:	10 cm
Breite Gehäuse:	10 cm
Länge Gehäuse:	18 cm