

Datenblatt

MIXO Stromzähler #61748

Der Stromzähler dient zur Prüfung des Stromverbrauches angeschlossener Geräte. Gerade beim Einsatz von Trockenlüftern oder anderen energieintensiven Baumaschinen behalten Sie immer die Kosten im Blick. MID - Geeicht! (nach Europäischer Messgeräte-richtlinie). Zu Abrechnungszwecken geeignet!

Gehäuse aus Spezialkunststoff

- Integrierter Stromzähler, MID geeicht
- Wechselstromzähler 1phasig
SDM120A, 230V, 50Hz, 0.25-5(45)A
5+1 stellig analog, auch im ausgesteckten Zustand ablesbar
max. 99.999,9 kWh
nicht rückstellbar
- 2 x 1,5 m schwere Gummischlauchleitung H07RN-F 3G2,5
mit CEE Stecker und CEE-Kupplung 230V/16A/3polig/6h
- IP 44: Zur Verwendung im Außenbereich



Abb. ähnlich

CE IP 44

Technische Daten:

230V~/16A/max. 3500W

- MID geeicht 2014/32/EU
- Genauigkeitsklasse 1/B
- Betriebstemperatur von -25 °C bis +55 °C

Gewicht: ca. 1,5 Kg
L/B/H Gehäuse: 180 / 100 / 90 mm
EAN: 4011160617485

