

Datenblatt

MIXO Stromzähler 400V/16A #61745

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
- Stromzähler 3phasig
DRT-341A MID Certificate, 3x230/400V AC; 5(80)A
6+1 stellig analog, auch im ausgesteckten Zustand ablesbar
max. 999.999,9 kWh
nicht rückstellbar
- 2 x 1,5 m schwere Gummischlauchleitung H07RN-F 5G2,5
mit CEE-Stecker und –Kupplung 400V/16A/5polig/6h
- IP 44: Zur Verwendung im Außenbereich



Abb. ähnlich

CE **IP 44**

Technische Daten:

400V/16A/max. 11kW

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

Gewicht: ca. 2,2 Kg
L/B/H Gehäuse: 180 / 100 / 90 mm
EAN: 4011160617454