Datenblatt



MIXO Stromzähler 400V/32A 61746

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 - konform (nach Europäischer Messgeräterichtlinie). Zu Abrechnungszwecken geeignet!

Gehäuse aus Spezialkunststoff

- Integrierter Stromzähler, MID konform
- Wechselstromzähler 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 × 1,5 m schwere Gummischlauchleitung H07RN-F 5G6 mit CEE-Stecker und –Kupplung 400V/32A/5polig/6h











Technische Daten:

400V/32A/max, 22kW

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

Gewicht: ca. 2,5 Kg

L/B/H Gehäuse: 180 / 100 / 90 mm EAN: 4011160617461

Angewandte Normen: EN 60309 / DIN EN 50525-2-11 / IEC EN 50470-1