



Mehr Informationen und weitere Sprachen:
https://eltako.com/redirect/WSZ155CEE-16A_MID

Technische Daten Seite 10-36.

WSZ155CEE-16A MID

MID

Mobiler Wechselstromzähler mit CEE-Stecker und CEE-Kupplung. Für Innen- und Außenbereich geeignet. MID-konform und damit für den Einsatz zu Abrechnungszwecken zugelassen. Maximalstrom 16 A. Stand-by-Verlust nur 0,4 Watt. Schutzart Gehäuse: IP68, Schutzart Stecker/Kupplung: IP44.

Gehäuse-Abmessungen 155 x 60 x 82 mm, Anschlussleitung 1,5 m (incl. Stecker und Kupplung).

Genauigkeitsklasse B (1%).

Dieser mobile Wechselstromzähler misst die Wirkenergie anhand des zwischen dem Eingang und dem Ausgang fließenden Stromes. Der Eigenverbrauch von nur maximal 0,4 Watt Wirkleistung wird nicht gemessen und nicht angezeigt.

Zyklisch wechselt die Anzeige auf dem Display alle 10 Sekunden zwischen der aufgelaufenen Wirkenergie in kWh und dem Momentanverbrauch in kW.

Der Anlaufstrom ist 20 mA.

Das Display kann nur mit Stromversorgung abgelesen werden. Der Verbrauch ist jedoch nichtflüchtig gespeichert und wird nach einem Stromausfall sofort wieder angezeigt.

Die Digitalanzeige hat 7 Stellen.

Bis 99999,99 kWh werden zwei Nachkommastellen angezeigt, ab 100000,0 kWh nur noch eine.

Der mobile Wechselstromzähler ist mit einem Haltebügel für eine einfache Montage ausgestattet. Dieser kann, falls nicht notwendig, einfach entfernt werden.

Der Leistungsbezug wird mit einer 2000-mal je kWh blinkenden LED angezeigt.

WSZ155CEE-16A MID	Mobiler Wechselstromzähler, MID	Art.-Nr. 28016117	124,60 €/St.
-------------------	---------------------------------	-------------------	--------------