

MOTO TIMER RATTLE-OF

Vibrationsaktivierter Betriebsstundenzähler ohne Transportfilter



Anwendung:

- Stärkere Vibration
- Funktioniert auch ohne Motor
- Für stationär eingesetzte Geräte mit starker Vibration

Anschlussmöglichkeit:

- Kabellose Befestigung auf vibrierenden Flächen.

Funktion:

- Anzeige der Gesamt-Betriebsstunden, nicht rückstellbar
- Anzeigebereich: 0,1 – 99.999h
- Auflösung: 1/10h = 6min.
- Event counter: Zeigt an, wie oft der Zähler aktiviert wurde. Dazu den Knopf im Betriebsstundenmodus ca. 6 sec. lang gedrückt halten.
- **Der Zähler funktioniert nur bei stärkerer Vibration.**

Technische Daten:

Abmessung:	56mm x 35,5mm x 16mm (LxBxH)
Gewicht:	27g
Gehäuse:	Kunststoff, stoß- und schlagfest
Display:	LCD-Display 12,7mm x 24,5mm Ziffernhöhe: 6mm
Anzeigegenauigkeit:	+/-0,01% bei 25°C
Temperaturbereich:	-40°C - +52°C
Stromversorgung:	Integrierte Batterie (3V Li-MnO2) Lebensdauer ca. 8 Jahre nicht austauschbar
Sonstiges:	RoHS konform, CE, WEEE - 20128785, REACH
Artikelnummer:	MT-002-OF

Abb. 1

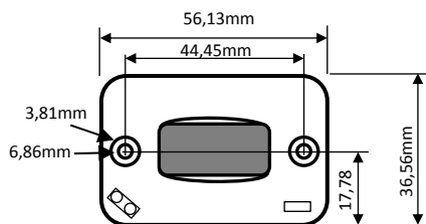
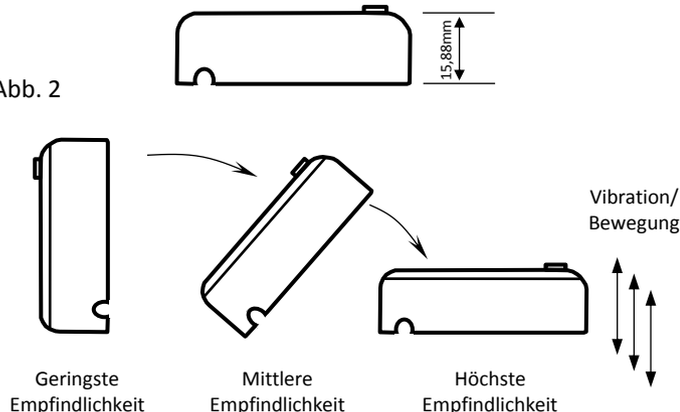


Abb. 2



Installation:

An stationär eingesetzten Fahrzeugen/Maschinen ohne gleichmäßiger Frequenz

Der Moto Timer Rattle OF kann sowohl mit doppelseitigem Klebeband als auch mit zwei Schrauben auf der vibrierenden Maschine befestigt werden.

Der Zähler zeigt auf dem Display einen Code an (0195.5), bis er aktiviert wird. Zum Aktivieren muss der Knopf auf der Vorderseite für mindestens

6 Sekunden gedrückt werden, bis auf dem Display „0000.0“ angezeigt wird.

Mit der Art der Befestigung kann die Sensitivität des Moto Timer Rattle OF beeinflusst werden (Abb. 2)

Den Zähler nicht auf Untergründen befestigen, die wärmer als 50°C werden können. Keine Löcher in Benzintanks oder Kurbelgehäuse bohren. Im Zweifelsfall kontaktieren Sie bitte Ihren Händler.

Der Zähler ist kein Kinderspielzeug! Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren!