



CE-Zeichen
Germany
Herstelldatum
Motometer
Teilenummer
Betriebsspannung

Anschlußbezeichnung:
+ : Spannung
- : Masse

- Frontring : chrom
- Zifferblatt : Grund schwarz RAL 9005
Beschriftung weiß RAL 9010
- Zeiger : rot MM317
- Laufanzeige : weiß RAL 9010
- Glasscheibe : plan entspiegelt
- Gehäuse : Kunststoff, schwarz
- Bügel : chromatiert
- Rändelmutter : Kunststoff
- Anzugsmoment : max. 0,8Nm@
- Anzeige : 5stellige Stundenanzeige, Zahlenrolle
Minutenanzeige durch Zeiger 0 ... 60min, analog
- Zeitabweichung : ±0,01% in 24h
- Nennspannung : 10 ... 80V
- Stromaufnahme : 1,4 ... 15mA
- Betriebstemperatur : -40 ... +80°C
- Steckanschlüsse : Flachstecker A6,3x0,8 DIN 46244 mit Schraubklemme,
verpolungs- und kurzschlußsicher
- Schutzart : IP65, Klemmen IP00
- mitgeliefert wird : Gummidichtung ø60mm
- Kennzeichnung : Anschlußbezeichnung ist am Gehäuse angebracht

B6-8	⊙	Anzugsmoment hinzugefügt	31.08.10	Aug
Pos.	Ind.	Art der Änderung	Datum	Name

MOTOMETER	Datum	18.02.10
	gez.	U.Augustin
	gepr.	
	gen.	

für nicht tolerierte Maße gilt DIN ISO 2768 mittel
Kunden-Nr.:

Benennung:
Betriebsstundenzähler
ø60mm

Maßstab	Zeichnungs-Nr.
-	643 003 1011