

› Elektromechanische Zähler

Stundenzähler

CHMDR

- › Sechsstelliger Stundenzähler
- › Kapazität 100.000 Stunden (99.999.9 Stunden)
- › Betriebsanzeige
- › DIN-Schienenmontage, 35 mm
- › Unterlegscheibe
- › IP20 für Klemmen, IP40 für Gehäuse
- › Sehr beständig gegen Schock und Stoß
- › Hervorragende Ablesbarkeit dank großer Ziffern



CHMDR

Produktauswahl			
Typ	Betriebsfrequenz (Hz)	Nennspannung	Teilenummer
CHMDR	-	10 → 80 V~	99793810N

Allgemeine Merkmale	
Zählkapazität	99999.9
Zurücksetzen auf Null	Nicht enthalten
Ablesegenauigkeit (h)	1/10
Ziffernhöhe (mm)	3.6
Farbe der Stundenzahlen	Weiß auf schwarzem Hintergrund
Farbe der Dezimalstellen	Schwarz auf weißem Hintergrund
Genauigkeit / Toleranz	± 0.02 % über den gesamten Bereich
Eingabemodus Zählen	Addition
Betriebsanzeige	Laufanzeige einstellig in 36 s
Schutzart	IP20 für Klemmen, IP40 für Gehäuse
Montageposition	DIN-Schiene / Sockel
Größe (mm)	35 mm
Temperaturgrenzwerte (°C)	-5 → +55
Temperaturgrenzwerte, Lagerung (°C)	-20 → +70
Feuchtigkeit	95 % (nicht kondensierend)
Anschlüsse / Abschlüsse	Unterlegscheibe
Verbrauch	1 VA
Vibrationsfestigkeit	60Hz bis 150 Hz, 2g
Prüfspannung für Wechselstrommodelle	500 V
Gewicht (g)	70
Zulassungen	Konform mit CE, UKCA, RoHS
Zulassungen	-

Haben Sie ein Projekt? Kontaktieren Sie uns unter www.crouzet.de

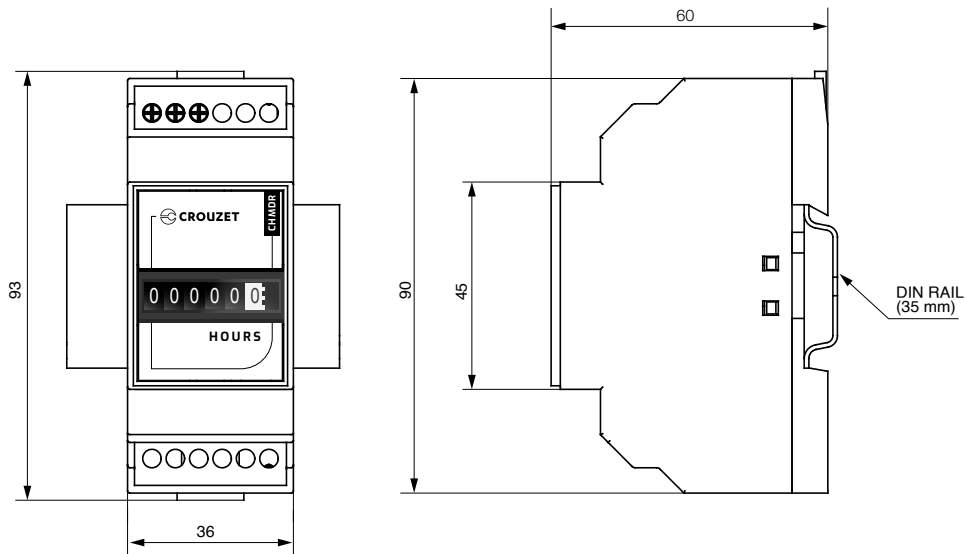
Beschreibung:

Stundenzähler von Crouzet, genaue und langlebige Lösungen für die Zeitmessung

Die Stundenzähler von Crouzet sind zuverlässige elektromechanische Geräte für das Messen und Aufzeichnen von Zeit in industriellen Anwendungen.

Die Stundenzähler von Crouzet verfolgen die Betriebsdauer präzise und liefern essenzielle Informationen für die Planung von Wartung und Überwachung.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte www.crouzet.de

Abmessungen (mm)**Schaltschrankmontage****Wichtiger Hinweis:**

Die in diesem Katalog enthaltenen technischen Angaben sind rein informativ und stellen keine vertragliche Verpflichtung dar. Crouzet sowie ihre Tochtergesellschaften behalten sich das Recht vor, jederzeit ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Bevor Crouzet-Produkte unter speziellen Einsatzbedingungen oder in speziellen Anwendungsbereichen verwendet werden, ist der Käufer verpflichtet, sich mit Crouzet in Verbindung zu setzen. Crouzet lehnt jegliche Garantieleistungen sowie jegliche Haftung ab für den Fall, dass Crouzet-Produkte in speziellen Einsatzbereichen verwendet oder insbesondere verändert, erweitert oder zusammen mit anderen elektrischen oder elektronischen Bauteilen, Schaltkreisen, Montageeinrichtungen oder in ungeeigneten Geräten oder Materialien verwendet werden, ohne dass hierzu vor dem Kauf die ausdrückliche Zustimmung von Crouzet erfolgt.