> Elektromechanische Zähler Stundenzähler CHM48

- > Sechsstelliger Stundenzähler
- > Kapazität 100.000 Stunden (99.999.9 Stunden)
- > Betriebsanzeige
- > Schaltschrankmontage
- > Befestigung: Clip
- > Schutzart IP66
- > Sehr beständig gegen Schock und Stoß
- > Hervorragende Ablesbarkeit dank großer Ziffern



CHM48

Produktauswahl			
Тур	Betriebsfrequenz (Hz)	Nennspannung	Teilenummer
CHM48	50/60	90 bis 264 V∼	99772602

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	IP66 (Front und Dichtung)	
Montageposition	Quadratische Blende (Panel)	
Größe (mm)	48×48 cm	
Temperaturgrenzwerte (°C)	-15 → +50	
Temperaturgrenzwerte, Lagerung (°C)	-40 → +85	
Feuchtigkeit	95 % (nicht kondensierend)	
Anschlüsse / Abschlüsse	Kabelschuh 6.35 mm und Unterlegscheibe (Schraube)	
	Lochdurchmesser 2.6 mm	
Verbrauch	0.5 VA	
Vibrationsfestigkeit	10 bis 80 Hz mit max. 20 g (SAE1378)	
Prüfspannung für Wechselstrommodelle	1000 V	
Gewicht (g)	47	
Zulassungen	Konform mit cULus, CE, UKCA, RoHS	
Zulassungen	SAE und NEMA 4X (vorn nur mit Dichtung)	

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.

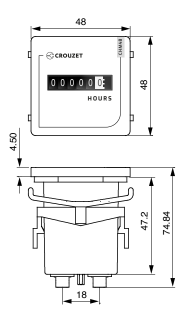
Die Stundenzähler von Crouzet verfolgen die Betriebsdauer präzise und liefern essenzielle Informationen für die Planung von Wartung und Überwachung.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte <u>www.crouzet.de</u>



Abmessungen (mm)

Schaltschrankmontage



Schalttafelausschnitt

