

› Elektromechanische Zähler

Impulszähler

CIM48x24

- › Sechsstelliger Impulszähler
- › Kapazität 999.999 Impulse
- › Weiß Ziffern auf schwarzem Hintergrund
- › Schaltschrankmontage
- › Schutzart IP40
- › Hervorragende Ablesbarkeit dank großer Ziffern
- › Lange Lebensdauer



CIM48x24

Produktauswahl			
Typ	Betriebsfrequenz (Hz)	Nennspannung	Teilenummer
CIM48x24	50 / 60	115 V~	99776901

Allgemeine Merkmale	
Zählkapazität	999.999
Ziffernhöhe (mm)	4
Zurücksetzen auf Null	Nein
Max. Zählrate	18 Impulse
Min. Zählrate (ms)	28
Min. Pausenzeit zwischen 2 Impulsen (ms)	28
Max. Impulslänge (Zählspule)	Unbegrenzt
Spannungsvariation	+ 10 % / -15 % Un
Verbrauch	1.1 VA
Funktion für mechanischen Lebensdauerzählung (Operationen)	> 50 × 10 ⁶
Prüfspannung gemäß Norm IEC 255-5	U < 60 V: 500 V U > 60 V: 2 000 V
Schutzgehäuse	IP40
Schutzart der Klemmen	IP00
Umweltschutz	Beschichtete oder rostfreie Stahlkomponenten
Wartung	Keine
Arbeitsposition	Beliebig
Temperaturgrenzwerte (°C)	-10 → +60
Temperaturgrenzwerte, Lagerung (°C)	-40 → +80
Anschlüsse / Abschlüsse	Faston-Steckverbinder oder Schraubklemmen 6.35
Montage	2 Schrauben M3 – F90 ° auf Frontseite
Gewicht (g)	50
Zulassungen	CE
Zulassungen	Verwendete Teile: UL

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

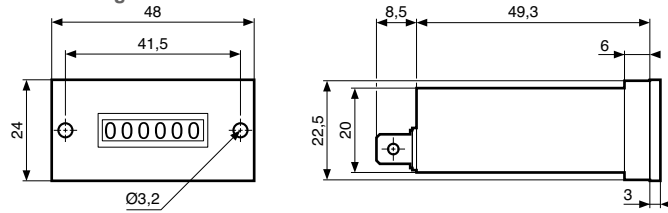
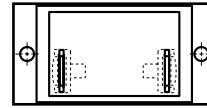
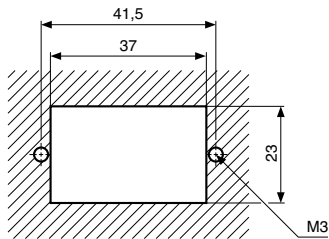
Beschreibung:

Impulszähler von Crouzet, genaue und langlebige Lösungen für die Impulsmessung

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

Die Stundenähler 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****Sechsstellig****Rückseiten****Schalttafelanschluss****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.