

# › Contatori elettromeccanici

## Contatore impulsi

### CIM37x36

- › Contatore impulsi a 6 cifre
- › Capacità 999.999 impulsi
- › Cifre bianche su sfondo nero
- › Montaggio a pannello
- › Protezione IP40
- › Visibilità eccellente grazie alle cifre di grandi dimensioni
- › Elevata durata di vita operativa



CIM37x36

Selezione prodotto			
Tipo	Frequenza di esercizio (Hz)	Tensione nominale	Codice prodotto
CIM37x36	-	110 V $\overline{\text{---}}$	<b>99776605</b>

Caratteristiche generali	
Capacità di conteggio	999.999
Altezza cifre (mm)	4
Azzeramento	No
Velocità di conteggio max.	25 impulsi/s
Frequenza di conteggio min. (ms)	20
Tempo minimo di pausa tra 2 impulsi (ms)	20
Lunghezza max. impulso (bobina di conteggio)	Possibilità
Variazione di tensione	+ 10 % / -15 % Un
Consumo	1 W
Funzione di conteggio della vita meccanica (operazioni)	> 50 x 10 <sup>6</sup>
Tensione di prova ai sensi della norma IEC 255-5	U < 60 V: 500 V U > 60 V: 2.000 V
Alloggiamento di protezione	IP40
Grado di protezione terminale	IP00
Protezione ambientale	Componenti placcati o in acciaio inossidabile
Manutenzione	nessuna
Posizione di funzionamento	Qualsiasi
Limiti di temperatura esercizio (°C)	-10 → +60
Limiti di temperatura stoccaggio (°C)	-40 → +80
Collegamenti/terminazione	Connettori Faston da 6.35 mm o morsetti a vite
Montaggio	2 x viti Ø 2.5 - F90 ° sul lato anteriore
Peso (g)	50
Certificazioni	CE
Certificazioni	Parti utilizzate: UL

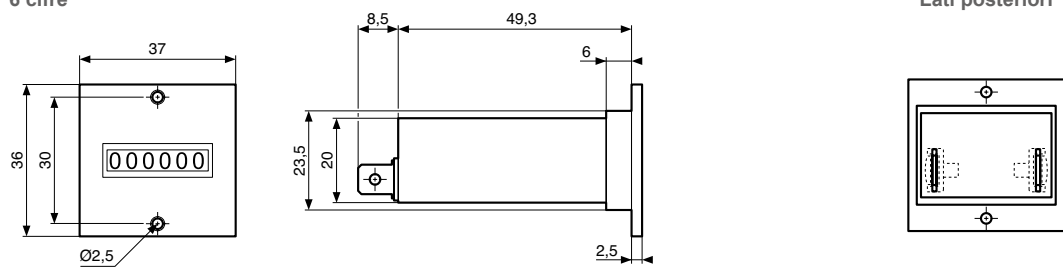
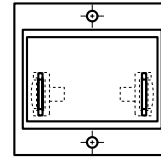
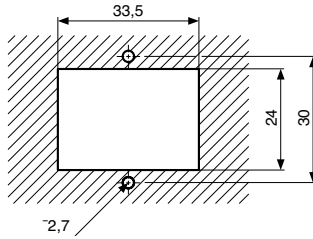
Hai un progetto? Contattaci su [www.crouzet.com](http://www.crouzet.com)

#### Descrizione:

#### Contatori impulsi Crouzet, soluzioni accurate e durevoli per le esigenze di misurazione degli impulsi

I contatore Crouzet sono dispositivi elettromeccanici affidabili progettati per la misurazione e la registrazione del tempo nelle applicazioni industriali. I contatore Crouzet tracciano con precisione la durata di funzionamento, fornendo informazioni essenziali per la pianificazione della manutenzione e il monitoraggio delle apparecchiature.

Per maggiori informazioni su: visitare [www.crouzet.com](http://www.crouzet.com)

**Dimensioni (mm)****Montaggio a pannello****6 cifre****Lati posteriori****Foratura pannello****Avvertenza:**

Le informazioni tecniche contenute nei cataloghi sono fornite unicamente a titolo d'informazione e non costituiscono un impegno contrattuale. Crouzet e le sue filiali si riservano il diritto di effettuare, senza preavviso, tutte le modifiche opportune. È necessario consultarci per tutte le applicazioni particolari dei nostri prodotti ed è altresì compito dell'acquirente verificare con prove appropriate che il prodotto sia correttamente utilizzato (conformità del prodotto). La nostra garanzia non potrà essere valida in alcun caso, né la nostra responsabilità accertata per per tutte le applicazioni (come modifiche, aggiunte, uso combinato con altri componenti elettrici o elettronici, circuiti, sistemi di montaggio o qualunque altro materiale o sostanza inadeguata applicata sui nostri prodotti) che non siano state preventivamente approvate al fine della vendita da parte della nostra Società.