

› Compteurs électromécaniques

Compteur d'impulsions

CIM48x24

- › Compteur d'impulsions à 6 chiffres
- › Capacité 999,999 impulsions
- › Chiffres blancs sur un fond noir
- › Monté sur panneau
- › Protection IP40
- › Excellente visibilité grâce à la grande taille des chiffres
- › Longue durée de vie



CIM48x24

Sélection de produit			
Type	Fréquence d'utilisation (Hz)	Tension nominale	Référence
CIM48x24	50 / 60	115 V~	99776901

Caractéristiques générales	
Capacité de comptage	999,999
Hauteur (mm)	4
Remise à zéro	Non
Fréquence de comptage max.	18 impulsions/s
Vitesse de comptage min. (ms)	28
Temps de pause minimum entre 2 impulsions (ms)	28
Longueur d'impulsion max. (bobine de comptage)	Illimité
Variation de tension	+ 10 % / -15 % Un
Consommation	1,1 VA
Durée de vie mécanique de la fonction de comptage (opérations)	> 50 x 10 ⁶
Tension d'essai selon la norme CEI 255-5	U < 60 V : 500 V U > 60 V : 2 000 V
Boîtier de protection	IP40
Degré de protection du terminal	IP00
Protection de l'environnement	Composants plaqués ou en acier inox
Maintenance	sans
Position d'action	N'importe lequel
Températures limites d'utilisation (°C)	-10 → +60
Températures limites de stockage (°C)	-40 → +80
Connexions/Terminaison	Connecteurs Faston 6,35 mm ou bornes à vis
Type de montage	2 vis M3 - F90 ° sur la face avant
Poids (g)	50
Certifications	CE
Homologations	Pièces utilisées : UL

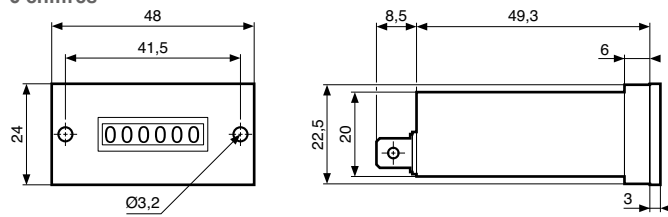
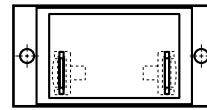
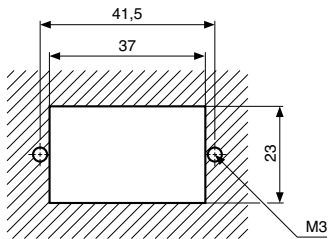
Vous avez un projet ? Contactez-nous sur www.crouzet.fr

Descriptif :

Compteurs à impulsions de Crouzet, des solutions précises et durables pour les besoins de mesure des impulsions

Les compteurs horaires de Crouzet sont des appareils électromécaniques fiables conçus pour mesurer et enregistrer le temps dans les applications industrielles. Les compteurs horaires de Crouzet suivent avec précision la durée de fonctionnement ; ils fournissent des informations essentielles pour la planification de la maintenance et de l'équipement de surveillance.

Pour obtenir plus d'informations : consultez www.crouzet.fr

Dimensions (mm)**Monté sur panneau****6 chiffres****Faces arrière****Découpe panneau****Avertissement :**

Les informations techniques contenues dans le présent document sont données uniquement à titre d'information et ne constituent pas un engagement contractuel. Crouzet et ses filiales se réservent le droit d'effectuer sans préavis toute modification. Il est impératif de nous consulter pour toute utilisation/application particulière de nos produits et il appartient à l'acheteur de contrôler, notamment par tous essais appropriés, que le produit employé convient à l'utilisation. Notre garantie ne pourra en aucun cas être mise en œuvre ni notre responsabilité recherchée pour toute application telle que notamment toute modification, adjonction, utilisation combinée à d'autres composants électriques ou électroniques, circuits, systèmes de montage, ou n'importe quel autre matériel ou substance inadéquate, de nos produits, qui n'aura pas été expressément agréée par nous préalablement à la conclusion de la vente.