

› Compteurs électromécaniques

Compteur double fonction

CMM48

- › Compteur double fonction (compteur d'heures et compteur d'impulsions)
- › 2x7 chiffres
- › Capacité 100 000 h (99 999,99 heures)
- › Monté sur panneau
- › Protection IP52
- › Très résistant aux chocs et aux impacts
- › Excellente visibilité grâce à la grande taille des chiffres



CMM48

Sélection de produit			
Type	Fréquence d'utilisation (Hz)	Tension nominale	Référence
CMM48	50	187 → 264 V~	99779714

Accessoires	
Description	Code
Adaptateur pour découpe 72 x 72 mm	26546842
Adaptateur pour découpe 55 x 55 mm	26546846

Caractéristiques générales	
Capacité de comptage	99,999,99
Remise à zéro	Sans
Précision de lecture (h)	1/100
Hauteur (mm)	4
Couleur des numéros d'heure	Blanc sur un fond noir
Couleur des décimales	Noir sur un fond blanc
Précision/Tolérance	< 0,003 % (24 heures)
Mode d'entrée de comptage	Addition
Indicateur de fonctionnement	Lignes rouges rotatives
Degré de protection	IP52 (face avant)
Position de montage	N'importe lequel
Températures limites d'utilisation (°C)	-15 → +50
Températures limites de stockage (°C)	-40 → +80
Humidité	95 % (sans condensation)
Connexions/Terminaison	Bornes à vis - Connecteurs Faston 6,35 mm
Capacité de connexion	2,5 mm ²
Consommation	3 VA
Tenue aux vibrations	50 m/s ² (10-500 Hz) CEI 68-2-6
Tension d'essai pour les modèles CA	2 000 V~ 50 Hz

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

Descriptif :

Compteurs horaires de Crouzet, des solutions précises et durables pour les besoins de mesure du temps

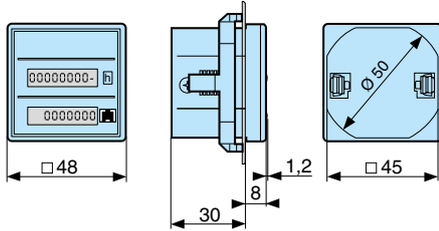
Les compteurs horaires de Crouzet sont des appareils électromécaniques fiables conçus pour mesurer et enregistrer le temps dans les applications industrielles. Les compteurs horaires de Crouzet suivent avec précision la durée de fonctionnement ; ils fournissent des informations essentielles pour la planification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

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

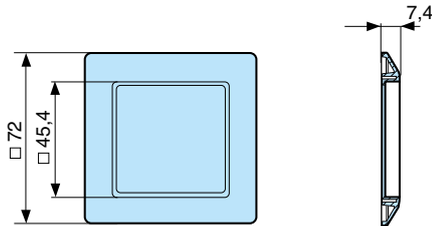
Poids (g)	65
Certifications	Conforme aux normes cULus, CE, UKCA, RoHS
Homologations	SAE et NEMA 4X (façade uniquement avec joint)

Dimensions (mm)

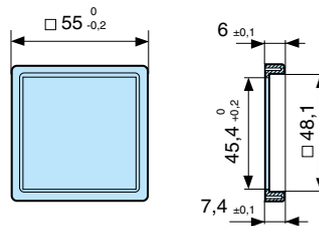
Monté sur panneau



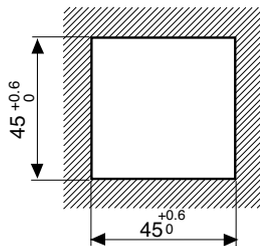
Adaptateur pour découpe 72 x 72 mm : 26546842



Adaptateur pour découpe 55 x 55 mm : 26546846



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.