

› Compteurs électromécaniques

Compteur horaire

CHMDR

- › Compteur horaire à 6 chiffres
- › Capacité 100 000 hrs (99 999,9 heures)
- › Indicateur de fonctionnement
- › Fixation sur rail DIN 35 mm
- › Vis avec rondelle
- › IP20 pour les terminaux, IP40 pour le boîtier
- › Très résistant aux chocs et aux impacts
- › Excellente visibilité grâce à la grande taille des chiffres



CHMDR

Sélection de produit			
Type	Fréquence d'utilisation (Hz)	Tension nominale	Référence
CHMDR	-	4 → 36 V \sim	99793710N

Caractéristiques générales	
Capacité de comptage	99999,9
Remise à zéro	Sans
Précision de lecture (h)	1/10
Hauteur (mm)	3,6
Couleur des numéros d'heure	Blanc sur un fond noir
Couleur des décimales	Noir sur un fond blanc
Précision/Tolérance	± 0,02 % sur la pleine échelle
Mode d'entrée de comptage	Addition
Indicateur de fonctionnement	Indicateur de fonctionnement - 1 chiffre en 36 s
Degré de protection	IP20 pour les terminaux, IP40 pour le boîtier
Position de montage	Rail/Base DIN
Taille (mm)	35 mm
Températures limites d'utilisation (°C)	-5 → +55
Températures limites de stockage (°C)	-20 → +70
Humidité	95 % (sans condensation)
Connexions/Terminaison	Vis avec rondelle
Consommation	1 VA
Tenue aux vibrations	60 Hz à 150 Hz, 2 g
Tension d'essai pour les modèles AC	500 V
Poids (g)	70
Certifications	Conforme aux normes CE, UKCA, RoHS
Homologations	-

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

Descriptif :

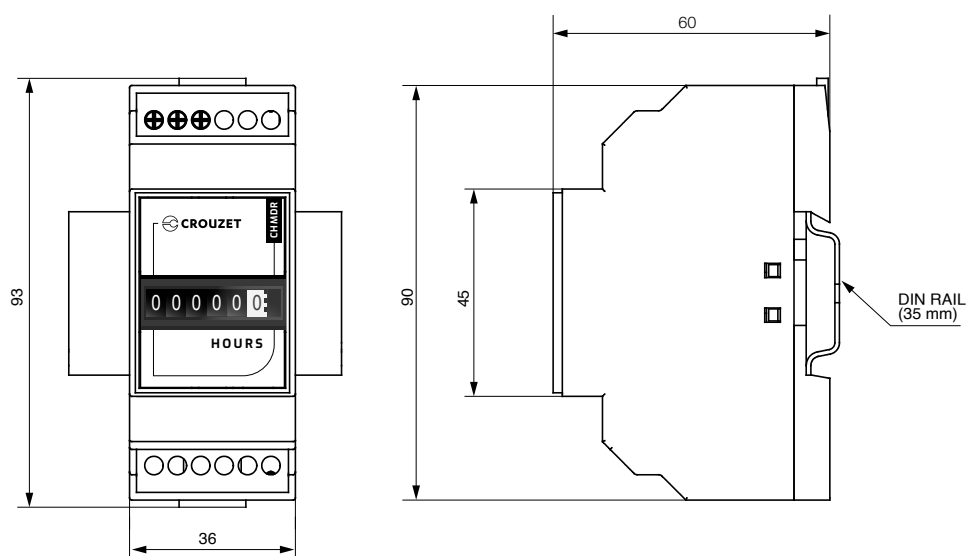
Compteurs horaires de Crouzet, des solutions précises et durables pour les besoins de mesure du temps

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

Dimensions (mm)

Monté sur 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.