

Compteurs horaires électromécaniques CH 48 G

- Façade 48 x 48 mm
- Capacité 100 000 h (99,999,99 h)
- Indicateur de marche
- Montage en façade
- Montage en fond d'armoire avec socle connecteur rail DIN

Caractéristiques

Capacité de comptage	99 999,99
Remise à zéro	sans
Précision de lecture	1/100 h
Dimensions des chiffres	HxL : 3,8x1,6 mm
Couleur des unités	Blanc fond noir
Couleur des décimales	Rouge fond blanc
Variations de tension admises	+ 10 - 15 % de Un
Base de temps	Moteur synchrone
Puissance absorbée maxi	1 VA
Temps de montée en vitesse du moteur	< 1 s
Tensions d'essai suivant normes CEI 255 100	U ≤ 60 V : 500 V U > 60 V : 2000 V
Précision	Secteur en Ca Pièces métalliques protégées (traitement de surface) Boîtier Noryl liste UL
Résistance à l'environnement	
Degré de protection façade	IP 40
Position de fonctionnement	Indifférente
Températures limites	- 20 + 55 °C - 40 + 80 °C
Tenue aux vibrations	10-2000 Hz/0,5 G (IEC 68.2.6)
Homologations	UL - CSA - VDE (en cours)
Branchement version façade	Cosses 6,35 mm
Branchement en fond d'armoire	Bornes à vis
Capacité de serrage	2,5 mm ²
Masse	60 g



Références (et tensions)

Fréquence	50 Hz	60 Hz
220 • 240 V ~	99 761 714 H	—
110 • 127 V ~	99 761 712 H	—
36 • 48 V ~	99 761 711	—
18 • 26 V ~	99 761 710 H	—
110 • 127 V ~	—	99 761 715
220 • 240 V ~	—	99 761 716
24 • 30 V ~	—	99 761 718

Nota : pour alimentation 380V ~, mettre en série une résistance de 50KΩ - 2W sur le 220V

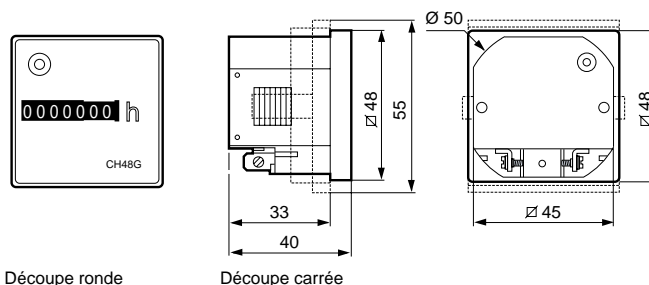
Accessoires

Socle connecteur rail DIN	26 546 803
Cache (gris) 55x55 mm	26 546 805

Encombrement

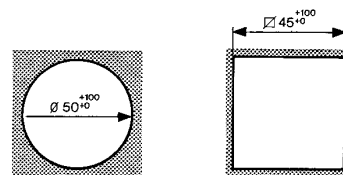
Montage en façade

Montage en fond d'armoire par socle connecteur encliquetable



Découpe ronde

Découpe carrée



Accessoires

26 546 803

26 546 805



Autres informations

Autres tensions nous consulter

Pour passer commande, préciser :

Produits disponibles sur stock

H Chez nos distributeurs

Produits réalisés sur commande

1 Référence

2 Accessoire

Exemple : Compteur horaire électromécanique CH 48G - 99 761 714 - Socle connecteur rail DIN 26 546 803