

## GR\_Hour Meters - Compteur d'heures électromécanique, 220-240 V CA, 50 Hz, monté sur panneau - HM RPT-55 180

Item 052000041 / EAN-Code 1220000330863



### DESCRIPTION DU PRODUIT

Le compteur d'heures avec CA HM RTP-55 destiné à un montage sur panneau est disponible dans des variantes de tension différentes. L'appareil fait fonctionner les alimentations secteur de manière synchronisée à une température ambiante allant de - 20 °C à + 55 °C. Le compteur peut contrôler jusqu'à 99 999,99 heures de fonctionnement. Le produit est conforme aux directives de sécurité de la classe de protection II et du type de protection IP20 et même du type de protection IP50 si l'on utilise un joint. Le compteur d'heures HM RTP-55 se caractérise par une technologie à longue durée de vie et sans entretien, avec une conception robuste et fiable.

### FONCTIONS

- ▶ Contrôle jusqu'à 99 999,99 heures de fonctionnement
- ▶ Montage encastré
- ▶ Indice de protection IP20
- ▶ Contrôle d'équipement de 99 999 heures.

### APPLICATIONS

- ▶ Panneau de commande/distribution
- ▶ Panneau de distribution
- ▶ Commandes de machines et pompes
- ▶ Surveillance
- ▶ Traitement septique

### DONNÉES TECHNIQUES

#### Généralités

Numéro de modèle	052000041
Description	Compteur d'heures électromécanique, 220-240 V CA, 50 Hz, monté sur panneau - HM RPT-55 180
Pays d'origine (Intermatic)	MEXICO
Période de garantie	1 an
Mouvement mécanique	Synchrone
Code harmonisé	9106.90.8500
Code EAN	1220000330863
Type de logement	Encastré

#### Paramètres de contrôle

Capacité (heures)	99.999
-------------------	--------

#### Spécifications mécaniques

Options de montage	Encastré
Nombres de chiffres (heures)	5
Nombres de chiffres (dixièmes)	2
Description de montage	Flush Mounting

#### Dimensions (H x I x P)

Dimensions du produit	30 x 55 x 71 mm
Dimensions du produit	1.181 x 2.165 x 2.795 in
Hauteur d'ouverture du panneau (po)	0.984
Hauteur d'ouverture du panneau (mm)	25

### Spécifications des matériaux

Couleur	Noir
Couleurs des chiffres (heures)	Blanc sur noir
Couleurs des chiffres (dixièmes)	Blanc sur noir
Matériaux	Plastique
Matériel de logement	Plastique

### Spécifications électriques

Consommation électrique maximale (VA)	3
Option de câblage	Connecteur plat DIN 6.3
Plages de tensions d'entrée	230 V CA

### Emballage

Poids de livraison (kg)	0.058
Poids de livraison (lb)	0.128
Poids du produit (kg)	0.059
Poids du produit (lb)	0.129
Dimensions du carton unitaire	1.337 x 2.356 x 2.803 in
Unités par palette	999

### Spécifications environnementales

Valeurs nominales relatives à l'environnement	IP20
Temperatura (servicio)	-20 - 55 °C / -4 - 131 °F

### Normes et certifications

Certification UL	UL
Certification CSA	CSA
Autres certifications et Compatibilités	CE; REACH
Conformité	EN 60335-1; EN 60335-2-26
Type de protection	IP20, IP50 avec joints
Certification RoHS	Yes