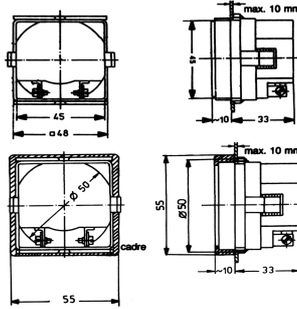


# COMPTEURS HORAIRES ELECTRIQUES

## MODELE B148

**B148 02**



Alimentation : 380 ou 220 ou 110 ou 48 ou 24 Vac  
50 Hz, consommation : 2 VA  
Capacité : 99 999,99 heures, Affichage de 4 mm  
Indicateur de marche à la mise sous tension  
Sans remise à zéro.

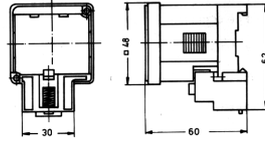
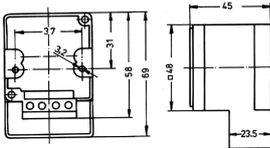
**Réf. B 148 02** Montage encastré, fixation par étrier.

**Réf. B 148 06** Montage en saillie, fixation par vis.

**Réf. B 148 07** Montage sur rail DIN, fixation par encliquetage.

Dimensions B148 06

dimensions B148.07



## MODELE B574

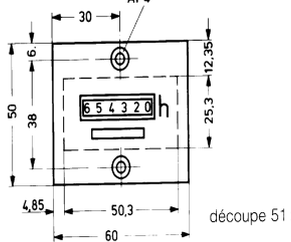
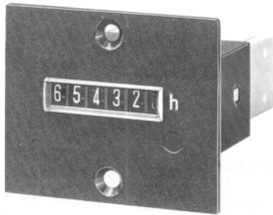
Alimentation : 220 VAC ou 110 VAC ou 24 VAC  
Capacité : 99 999,9 heures, Affichage: 4 mm  
Dimensions : 61 x 37 x 80 mm Découpe 51 x 26 mm.

**Réf. B574 60** : Sans remise à zéro.

**Réf. B574 65** : Remise à zéro par bouton.

**Réf. B574 64** : Remise à zéro par clé.

**B574**

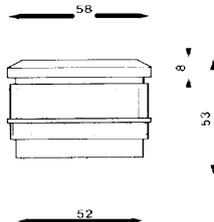


## MODELE B140 ET B130

**Réf. B140** : Sans remise à zéro  
Alimentation : 12 à 50 VDC  
Capacité : 99 999,9 h  
IP 65, diam 52mm profondeur 50 mm

**Réf. B130** : Idem B140  
Alimentation : 10 à 50 VDC ou 24 à 80 VDC  
Capacité : 99 999 h + aiguille pour les minutes  
Diam 52mm profondeur 70 mm

**B140**



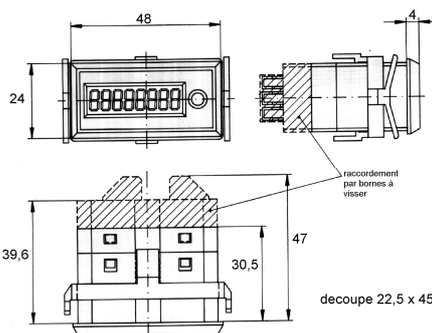
## ACCESSOIRES

**Réf. B60** :  
Bague d'adaptation de 52 à 60 mm

**Réf. SUP**  
Support de fixation métallique, diam. intérieur 60 mm

**Réf. BC72**  
Bague d'amortissement caoutchouc  
Diamètre extérieur de 80 mm, découpe 72 mm.

**B121**



## MODELE B121

### Caractéristiques communes:

8 LCD de 8 mm.

Remise à zéro soit :

- Par bouton sur face avant
- Sans remise à zéro par bouton sur face avant
- Externe par contact

Protection: IP 53 ou IP 55 avec PVC ou volet en option  
Température de fonctionnement : 0° à +50° C.  
Dimensions : 48 x 24 mm. Fixation par étrier

**REF: B 121 01B**

Comptage par contact sans courant  
Capacité : 999999 h 59 mn ou 999999,99 h

**REF: B 121 01C**

Comptage par tension de 12 à 220 VAC ou VDC.  
Capacité : 999999 h 59 mn.