

## Régulateurs

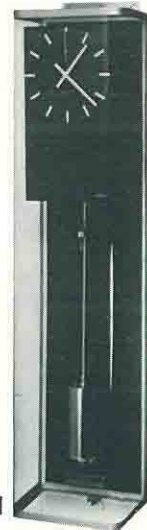
- Distribution minute 4 fils.
- Branchement en parallèle 3 ou 4 fils (48 V, 110 V, 220 V alternatif).
- Remontage électrique sur secteur, réserve 70 h.
- Contrôle automatique, 24 fois par jour, de la position des aiguilles des réceptrices.



**Horo-quartz**

de très haute précision

Précision  $\pm 5$  s par mois.



**Type R 1**

Régulateur de haute précision.  
Balancier 1 m battant la seconde.  
Capot plexiglass.



**Type L et SL**



**Type S**

Boîtier métallique



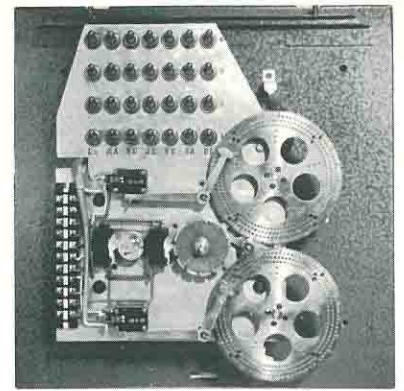
**Type S3A et S3C**

et pilote à quartz



**PM 3 A et PM 3 C**

680×380×140 mm.



**Horocontacteur**

avec ou sans semainier  
pour déclenchement  
de signaux, sonneries  
mise en route appareils électriques  
etc.

Précision  $\pm 1$  s par jour  
620×250×140 mm

## DISTRIBUTION ÉLECTRIQUE DE L'HEURE A REMISE A L'HEURE AUTOMATIQUE

### Horloges réceptrices

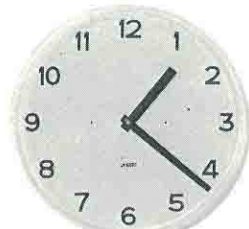
- Mouvement récepteur à moteur sans cliquet ni ressort
- Contrôle automatique 24 fois par jour

#### Cadrans pour intérieur Série "DESIGN"

- Modèles en saillie - Extra-plats, ép. 30 mm
- Boîtier moulé - Plexiglass de protection



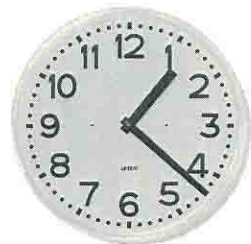
7431



7452



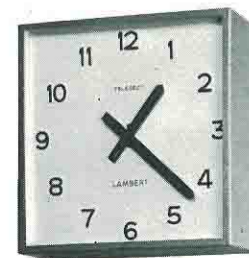
7422



7411

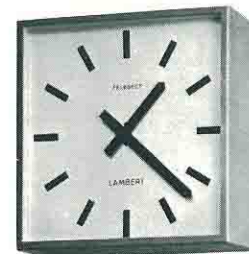


7463



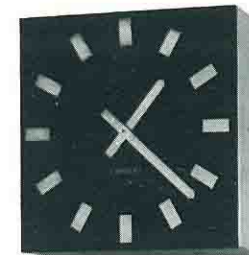
**Type TSC**

Boîtier métallique  
Chiffres arabes  
25, 30 et 40 cm



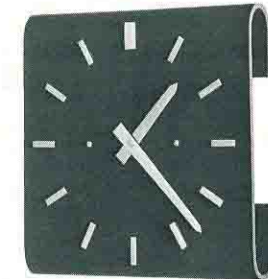
**Type TSP**

Boîtier métallique  
Cadran blanc  
Plots 5 minutes  
25, 30 et 40 cm



**Type Décor**

Boîtier métallique  
Cadran noir, blanc  
rouge ou bleu  
Plots et aiguilles  
à l'air libre  
25, 30 et 40 cm



**Type TL Décor**

Boîtier plexiglass  
Cadran noir  
Plots et aiguilles dorés



**Type TEP**

Étanche intégral. Rond.  
Coque plexiglass sur  
jonc aluminium fondu.  
Aiguilles protégées.  
Cadran blanc à plots.  
Fixation verticale ou  
latérale. Ø 30 et 50 cm.  
Simple ou double face.  
Opaque ou lumineux.



**Type TEE**

Boîtier polyester  
Mouvement étanche  
Aiguilles à l'air libre  
Lunette inox  
0,70, 1, 1,50 et 2 m