# Compteur horaire totalisateur

# Technologie électromécanique Tension d'alimentation VAC Affichage 99 999,99 h

# **B 148**



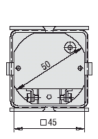
B 148

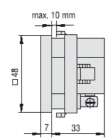
#### **Dimensions**

**B 148.002 -** IVIOGEIE encastre

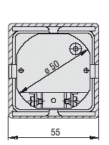
Le compteur est livré avec un cadre.

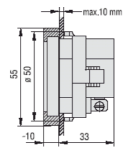
Sans le cadre, la face avant du compteur est de 48 x 48 mm pour une découpe carrée de 45 x 45 mm.



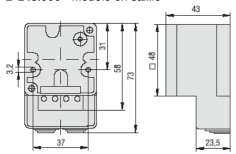


Avec le cadre, la face avant du compteur est de 55 x 55 mm pour un découpe ronde de 50 mm.





B 148.006 - Modèle en saillie



# Caractéristiques techniques

Affichage	7 digits, hauteur 4,5 mm
Alimentation	VAC - 50 ou 60 Hz
Résolution	1/100 h
Un indicateur de marche signale la mise sous tension du	
compteur.	
3 modes de fixation	

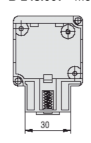
B 148.002 Modèle encastré, fixation par étrier B 148.006 Montage en saillie, fixation par vis B 148.007 Montage sur rail DIN

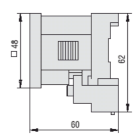
Branchement

Sur bornes à visser pouvant également recevoir des cosses de type « fast on » de 6,35 mm.

Consommation	2 VA
Température d'utilisation	-20 °C +55°C
Protection en façade	IP41
Conformité	CF

## B 148.007 - Modèle sur rail DIN





## Références de commande

