

*Bauser - Compteur d'impulsions
électroniques et de temps
(modèle 3800)*

Code : 120667

Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

Conservez cette notice pour tout report ultérieur !

Note de l'éditeur

Cette notice est une publication de la société Conrad, 59800 Lille/France. Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, microfilms ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur. Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression.

Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.

© Copyright 2001 par Conrad. Imprimé en CEE.

XXX/03-04/SC

The logo for Conrad, featuring the word "CONRAD" in a bold, italicized, sans-serif font. The letter "C" is stylized with a thick, curved underline that loops around the bottom of the letter.

Merci de lire attentivement la notice. Pour toute question adressez-vous à votre distributeur.
Respectez scrupuleusement les instructions de montage et d'utilisation décrites ci-dessous, leur non-respect entraînerait la perte de garantie.

Fonction :

Les compteurs de temps électroniques servent à mesurer des temps de fonctionnement. Les compteurs d'impulsions servent à mesurer des fréquences d'utilisation ou des impulsions.
Ces compteurs sont également disponibles avec remise à zéro (électrique ou manuelle).
L'écran n'est actif que lorsque l'appareil est branché.

Montage :

Le montage et le démontage s'effectuent à l'aide de la pince de serrage fournie. Le montage et le branchement doivent être réalisés par un technicien qualifié. Respecter les conditions pour lesquelles l'appareil est prévu. Une attention particulière est recommandée pour les compteurs sur courant alternatif 230V !

Raccordement électrique :

Les connexions électriques sont soit des connexions par cosses (6,3mm), soit des borniers.
Alimentation : 12-14V (continu - DC) ou 115-240V (alternatif - AC) 50/60Hz

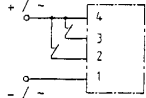


Schéma de montage pour les compteurs électroniques :

Broche 4 : DC « + » ou AC

Broche 3 : Reset

Broche 2 : Comptage

Broche 1 : DC « - » ou AC