



DOUBLE COMPTEUR LCD - 7 chiffres et RESET C-8418

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation: entre 5 et 12 Vdc

Comptables : deux totalisateurs indépendants contrôlée par un microprocesseur

Capacité de comptage : 9 999 999 (7 chiffres de chaque compteur)

Auto-mémoire : Oui

Signaux d'entrée : Pulse ou fermeture de contact

la fréquence maximale : 150Hz Entrée : Phototransistor isolé Limiter la tension GND : 0~0,5 V

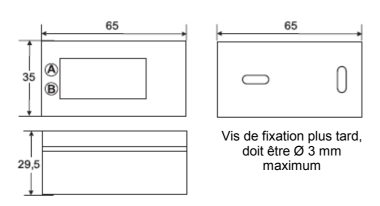
RESET : Simultanée devant bouton poussoir de réarmement Connection : comprend un mini connecteur 4-pin avec câble de 25 cm

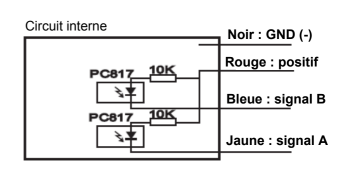
fixation : avec 2 vis ou du ruban adhésif double face

Dimensions: 65 x 35 x 29,5 mm

Poids: 39 gr.

Double totalisateur électronique miniature, haut niveau d'intégration. En un seul module comprend deux compteurs indépendants affichés dans une seule double rangée écran LCD. Ajout de la possibilité de rendre compte par les 7 chiffres de chaque compteur. Contrôle interne intégré microprocesseur circuit. Signal entrées opto-isolées par phototransistor. Auto-mémoire sans batterie. Vitesse de comptage jusqu'à 150 impulsions par seconde. Il est prévu un connecteur avec des câbles 25cm. Originale et simple de base du système de fixation amovible. Front totalisateurs Bouton de réinitialisation les deux simultanément



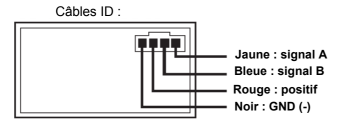


Système de fixation :

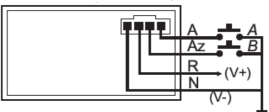
L'arrière est amovible sous pression. Il recouvre et protège le connecteur.

Peut être fixé sur n'importe quelle surface avec du ruban adhésif double face ou vis de 3mm de diamètre.

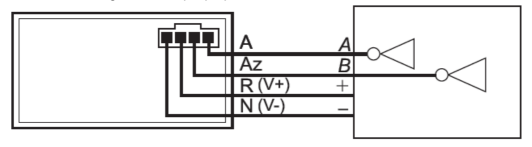
Le compteur est incorporé dans la base par simple pression.



connexion, contact mécanique:



connexion, le signal numérique proportionnel à l'alimentation:



Tenir à l'écart de champs électromagnétiques qui peuvent produire des étincelles perturbations





