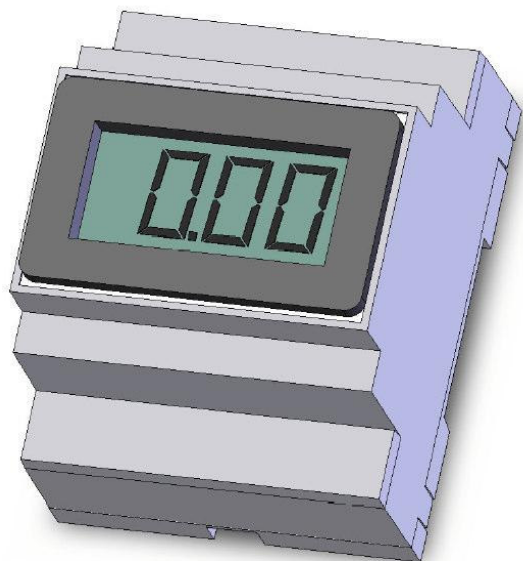


AFFICHEUR DIN



L'afficheur DIN a été développé spécialement pour la lecture des informations d'un poste de soutirage.

L'afficheur DIN possède de nombreux avantages comparé à un galvanomètre classique ;

- Mise en œuvre facile – montage sur rail DIN
- Affichage : 3 ½ digit
- Résolution :
 - 1mV pour l'afficheur POTENTIEL
 - 100mV pour l'afficheur TENSION
 - 100mA pour l'afficheur COURANT
- Protection par fusible
- Hauteur des chiffres 13mm
- Contraste élevé

Caractéristiques :

Température : Stockage : -20 +75 °C.
Fonctionnement : 0 +70 °C.
Alimentation : 230V 50/60 Hz.
Encombrement : Boîtier DIN 90 x 72.
 Montage sur rail DIN.
 Montage sur panneau.

SHUNT POUR TELESURVEILLANCE ET MESURE

Cette boite a shunt permet effectuer des mesures ou des relevés de courant fiable sur les sorties de vos redresseurs.

Elle se compose de :

Un boite Plexo étanche
Deux câbles de puissances
Deux câbles de mesure pour télésurveillance
Deux douilles de mesures sécurisées.

Plusieurs versions possibles :

1A, 4A, 6A, 10A, 15A, 25A, 40, 60A, et 100A/100mV



Photographies non contractuelles