

# Potentiomètre électronique, EPN-110DN

Contrôle manuel ou automatique des régulateurs de vitesse numériques



Ce potentiomètre convertit le signal de la sortie relais d'un régulateur PI (par exemple un répartiteur de charge de type DEIF LSU, un synchroniseur DEIF de type FAS, ou n'importe quel type de régulateur PI à sortie relais) en tension de contrôle pour le régulateur de vitesse / AVR.

## Caractéristiques du EPN-110DN

- ▶ Contrôle des régulateurs de vitesse numériques
- ▶ Paramétrage du temps d'intégration
- ▶ Paramétrage du signal de sortie
- ▶ Paramétrage du décalage
- ▶ LED indicateur d'entrée activée
- ▶ Montage sur rail DIN 35 mm ou sur base

## Homologations de type de l'EPN-110DN



[www.deif.fr](http://www.deif.fr)