Cartes électroniques analogiques

Carte CTD102D : Conditionneur de capteur LVDT



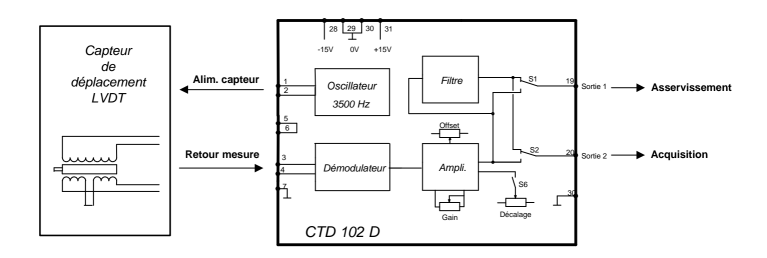
www.quiri.com



Référence: 898 141 000

- Carte au format simple EUROPE :
 - 100 x 160 mm
- Face avant : Hauteur 3U Largeur 6F (30 mm)
- Connecteur fond de panier :
 - type DIN 41612 forme C64
- Alimentations:
 - ⇒ +15 V 60 mA MAXI
 - → -15 V 60 mA MAXI
- **Sorties**: 2 sorties ± 10V
- Capteur : Impédance > 150 Ω
- Réglages :
 - Inversion du signal
 - Activation du filtre sur sortie : Passe bas fréquence de coupure = 100 Hz
 - Activation du décalage
 - Réglage de la sensibilité : de 1 à 50 mV/V.mm
 - Décalage
 - Offset
 - Gain

SCHEMA DE PRINCIPE



Données et illustrations non contractuelles - sous réserve de modification