

CFTs

CONVERTISSEUR FREQUENCE TENSION - LOW COST



DESCRIPTION

Le Convertisseur Fréquence / Tension permet la conversion d'un signal fréquence en un signal analogique proportionnel.



CARACTERISTIQUES

ENTREE 1 - frequence

- Standard : 0-10kHz
 - Spécifique : plages disponibles : de 0-100Hz à 50kHz
- Niveau de signal : 0 - 8 to 0 - 48V ou ± 8 to ± 48 V,
Rapport cyclique 50%

SORTIE 1 - tension

- Standard : 0-10V
- Spécifique : plages possibles : de 0-0,1V à 10V

ALIMENTATION

- 24VDC ($\pm 10\%$) / 1 VA max. / 1KVrms
- 12VDC ($\pm 10\%$) / 1 VA max. / 1KVrms

ISOLEMENT GALVANIQUE

- > 1000 Vrms pour : E&S / Al. aux., et E / S

PRECISION

- > 0.1% Pleine échelle

ECHELLE DE TEMPERATURE

- -25 à 70°C

DERIVE EN TEMPERATURE

- < 100 ppm /°C

TEMPERATURE DE CALIBRATION

- entre 20 et 25°C

CHAMPS MAGNETIQUES

- Jusqu'à 150 Gauss en dimensions X, Y, Z.

CONDITIONNEMENT

- Boîtier en polyamide pour profilé DIN avec jonctions par bornes à vis

PRIX Sur demande

LIEN WEB [cliquer ici](#)

SECTEUR ELECTROLYSE ALUMINIUM |
TOUTES INDUSTRIES
MONITORING

USAGE

POIDS 100 g

LONGUEUR 64 mm

LARGEUR 18 mm

HAUTEUR 62 mm

CODE DOUANE 90 30 39 00 91

ORIGINE France

GARANTIE 1 an

CERTIFICATION CE

COMMERCIAL commercial@serem-electronics.com