

FSAD

FIXED SENSOR ANODIC DISTRIBUTION - CAPTEUR



DESCRIPTION

Capteurs ULTRA ROBUSTE à effet hall donnant une image du courant passant dans le conducteur sur lequel est posé le capteur



CARACTERISTIQUES

ALIMENTATION

- 24Vdc

PRECISION

- Precision : 2% après calibration sur site
- Repetabilité : 1%

ECHELLE DE TEMPERATURE

- 200°C

CHAMPS MAGNETIQUES

- Jusqu'à 500 Gauss en dimensions X, Y, Z.

PRIX Sur demande

LIEN WEB [cliquer ici](#)

SECTEUR ELECTROLYSE ALUMINIUM

USAGE PROCESSUS ALUMINIUM

POIDS 1 Kg

LONGUEUR 71 mm

LARGEUR 244 mm

HAUTEUR 219 mm

CODE DOUANE 90 30 39 00 91

ORIGINE France

GARANTIE 1 an

CERTIFICATION CE

CONTACT commercial@serem-electronics.com