

DYTRAN – 3093B1
ACCELEROMETRE TRIAXIAL

Caractéristiques:

- Mini accéléromètre triaxial;
- Sensibilité: 100mV/g;
- Masse: 13,5 grammes;
- Matériaux: alliage de titane;
- Construction en cisaillement;
- Connecteur unique;
- Montage: trou taraudé 10-32 ;
- Câble vers 3 fiches BNC ;
- Réponse en fréquence : 2 à 5000 Hz ;
- Fréquence propre de l'élément, nom. : 30 kHz ;
- Gamme d'accélération (chaque axe) : +/- 50 G ;
- Conditionnement ICP.

