

HBM – U9B

Capteur de force avec système de mesure à jauge extensométrique

Les capteurs de force U9B sont destinés à la mesure de forces de traction et de compression statiques et dynamiques. La forme compacte permet d'utiliser l'appareil là où on dispose de peu de place.

Caractéristiques:

- Force nominale: 10 kN ;
- Fréquence propre (+/-15%): 23 kHz.

