



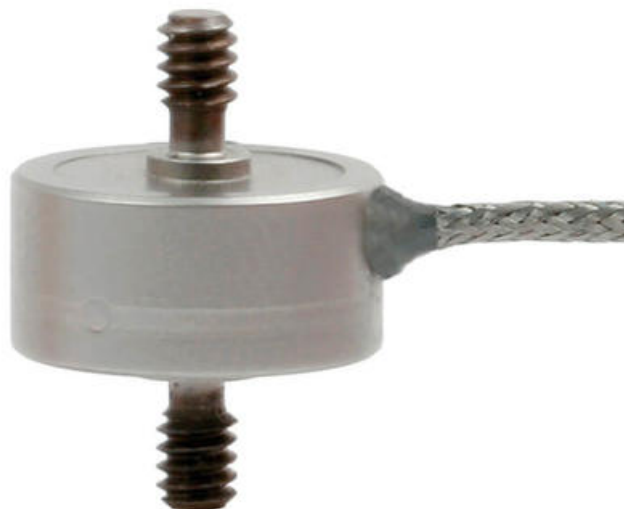
MINIATURE KRAFTSENSOR TIL TRYK / TRÆK

Model F2221

F222183629773

Vejecelle miniature 10 N, 1,5mV/V, 1,5m kabel

- Måleområde 0-10 N op til 0-50 kN
- Enkel installation
- Kompakt design
- Helt i rustfrit stål



PRODUKTBESKRIVELSE

Miniature kraftsensortil træk- og skubkraftmåling, designet til statisk og dynamisk måling i det direkte kraftflow.

De anvendes i en lang række applikationer til industrielle applikationer og testudstyr, hvor enkel installation og måling af kræfter i både træk- og skubberetninger spiller en afgørende rolle.

Kan fås med kabelintegreret forstærker formonteret fra fabrik, til udgangssignal 4-20 mA alternativt 0-10 V

SPECIFIKATIONER

Forsyningsspænding	5 V
IP-klasse	IP65
Kabellængde	1500 mm
Materiale	Rustfrit stål
Power range max	0,01 kN
Power range min	0 kN
Temperaturområde fra	-54 °C
Temperaturområde til	121 °C
Tilslutningsgevind	M4x0,7
Vægt	0,02 kg