

ELEKTRONISK ROBUST KRAFTSENSOR TIL TRYK

Model 1811

F1811

Elektronisk robust kraftsensor

- Kraftområde från 2,5 kN till 300 kN
- Maks. afvigelse 0,1 %
- Rustfrit stål / IP67
- 5 meter kabel
- Rækkevidde 250 kg til 100.000 kg



tecsis

PRODUKTBESKRIVELSE

Model F1811 er en robust kraftsensor, der er nyttig i mange forskellige industrielle applikationer såsom produktionslinjer og kontrolenheder. Krafthovedets sfæriske design muliggør en enkel kraftintroduktion til kraftsensoren. F1811 bruges til måling af både statiske og dynamiske kræfter.

SPECIFIKATIONER

Forsyningsspænding DC max	15 V DC
Forsyningsspænding DC min	10 V DC
IP-klasse	IP67
Materiale	Rustfrit stål
Power range max	300 kN
Power range min	2,5