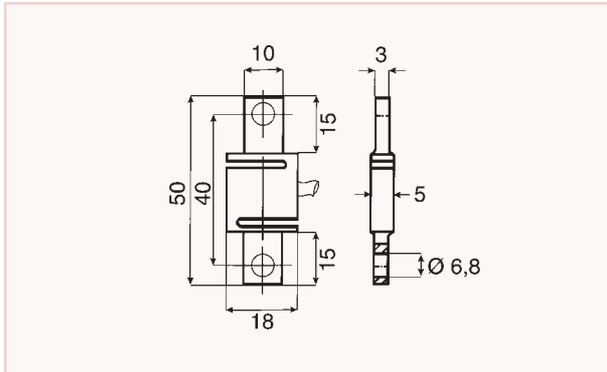


# KRAFT

## Zugkraft-Sensor Typ K1368



- ▶ Dehnungsmessstreifen in Vier-Leiter-Vollbrückenschaltung
- ▶ Kontroll-Widerstand für Messbereich-Endabgleich
- ▶ Alle in Newton angegebenen Messbereiche auch in kg-Bereichen lieferbar



### Ausführung:

Messbereich  
10 N, 20 N, 50 N  
bitte angeben

**Best.-Nr. FKA368**



Bei allen ALMEMO®-Geräten einfacher Abgleich von Nulllast und Endwert durch Knopfdruck möglich

### Technische Daten:

max. Grenzlast:	150% vom Endwert
max. dynamische Belastung:	70% vom Endwert
Referenztemperatur:	23°C
Kabel:	3 m lang mit ALMEMO®-Stecker
Genauigkeit für Zug:	<±0,2% v. E.w.
Nennmessweg:	<0,15 mm
Einsatzbereich:	+5 bis +45°C
Kriechfehler bei Dauerbelastung:	<0,1% pro 30 min
zulässige Seitenkräfte:	nicht zulässig
Schutzart:	IP60
Material:	Aluminium