

Sensor-Verlängerungskabel

Für DMS-Sensoren oder LVDTs



P-892.xx

- Stecker (rechts): FFA.0S.304.CLAC32;
- Kupplung (links): PCA.0S.304.CLIC32
- Kabel: 4 Litzen; ~ Ø 0,20 mm; #32 AWG (Amerikanisch) ~ #35 SWG (Britisch)
- PVC-Isolation
- Verschiedene Längen erhältlich

Bestellinformationen

P-892.01

Verlängerungskabel, für Dehnmessstreifen-Sensoren, LEMO-Stecker, 1 m

P-892.02

Verlängerungskabel, für Dehnmessstreifen-Sensoren, LEMO-Stecker, 2 m

P-892.03

Verlängerungskabel, für Dehnmessstreifen-Sensoren, LEMO-Stecker, 3 m

P-892.05

Verlängerungskabel, für Dehnmessstreifen-Sensoren, LEMO-Stecker, 5 m

P-892.10

Verlängerungskabel, für Dehnmessstreifen-Sensoren, LEMO-Stecker, 10 m

P-892.15

Verlängerungskabel, für Dehnmessstreifen-Sensoren, LEMO-Stecker, 15 m

P-892.VA

Vakuumdurchführung DMS-Sensor, bis 10^{-6} hPa, 100 °C, LEMO-Stecker, inkl. luftseitiges Kabel, 2 m