

Kabel mit LEMO und offenem Ende

FÜR PICA HVPZT



P-202.xx

- + Stecker: FGG.0B.701.CJL.1173
- + Offenes Ende zum Anlöten an Piezokomponenten
- + Kabel: PUR- Isolation, 2- adrig, geschirmt
- + Verschiedene Längen erhältlich

Bestellinformation

P-202.06

PICA HVPZT Kabel LEMO / offenes Ende, 0,6 m

P-202.10

PICA HVPZT Kabel LEMO / offenes Ende, 1 m

P-202.12

PICA HVPZT Kabel LEMO / offenes Ende, 2 m

P-202.13

PICA HVPZT Kabel LEMO / offenes Ende, 3 m

P-202.15

PICA HVPZT Kabel LEMO / offenes Ende, 5 m

Controller / Treiber / Verstärker

[E-500 • E-501 Modularer Piezocontroller](#)

[E-508 PICA- Piezoverstärkermodul](#)

[E-481 PICA- Höchstleistungs- Piezoverstärker / Servocontroller](#)

[E-482 PICA Hochleistungs- Piezoverstärker / Servocontroller](#)

Verwandte Produkte

[P-212 PICA Power Piezoaktor](#)

[P-216 PICA Power Piezoaktor](#)

[P-225 PICA Power Piezoaktoren](#)

[P-235 PICA Power Piezoaktoren](#)

[P-286 • P-288 • P-289 Disk- Translatoren](#)

