

LEMO / BNC- Adapter

ZUBEHÖR

P-893 • P-894



P-893.10 BNC Adapterkabel

LEMO- Stecker / BNC- Dose

Kabel: RG 174 (PVC), 1 m

Stecker: LEMO FFS.00.250.CTCE31 (m) und BNC.ST.250.NTAE31 (w)

Ermöglicht z. B. den Ausgang eines Piezoverstärkers (E-505, etc.) an ein Oszilloskop anzuschließen

P-894.10 LEMO- Adapter

Adapter: LEMO- Stecker / 2 x LEMO- Dose

Typ: FTL.00.250.CTF. 1 x Stecker, 2 x Kupplung

Ermöglicht den Anschluss zweier Kabel mit FFA.00.250 LEMO- Stecker an eine 00.250 LEMO- Dose, z. B. E-505.00 Verstärkermodul oder P-891 Verlängerungskabel.

P-894.30 BNC- Adapter

LEMO- Dose / BNC- Dose

Typ: ABA.00.250.NTL

Ermöglicht den Anschluss eines Kabels mit FFS.00.250 LEMO- Stecker an ein Gerät mit einer BNC- Steckdose, z. B. Anschluss eines Niedervoltpiezos an einen Funktionsgenerator

Bestellinformation

P-893.10

LVPZT/ BNC Adapterkabel, LEMO- Stecker auf BNC- Dose, Kabel RG 174 (PVC), 1 m

P-894.10

LVPZT- Adapter, LEMO- Stecker auf 2x LEMO- Dose

P-894.30

BNC/ LVPZT- Adapter, LEMO- Dose auf BNC- Dose

Sonderausführungen auf Anfrage.

Verwandte Produkte

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

[E-503 Piezoverstärkermodul](#)

[E-505 Piezoverstärkermodul](#)

Zeichnungen / Bilder



P-894.10 LVPZT-
Adapter



P-894.30 BNC/
LVPZT- Adapter