

Pro-Ject Connect it - Modellreihe SI

Unsymmetrische und symmetrische, elektrisch geschirmte NF-Kabel mit Innenleitern aus Reinsilber. Kapazität/Meter: 58pF



5P-SI - unsymmetrisch (Abbildung)

Phonokabel mit Masseleitung,
2x arretierbare **RCA-/Cinch-Stecker** +
1x **gerader 5-poliger Tonarmstecker**.

Länge: 82, 123 und 185cm

5P-XLR-SI - symmetrisch

Phonokabel,
2x **3-polige XLR-Verbinder** +
1x **gerader 5-poliger Tonarmstecker**.

Länge: 82, 123 und 185cm



Phono RCA-SI - unsymmetrisch

Phonokabel mit Masseleitung,
2x arretierbare **RCA-/Cinch-Stecker** beidseitig.
Gewebeschlauch mit blauer Anschlussmarkierung.

Das markierte Ende wird am Phono-Vorverstärker, am
Phono-Eingang des Voll- oder Vorverstärkers bzw.
AV-Prozessors angeschlossen.

Länge: 123cm



RCA-SI - unsymmetrisch (Abbildung)

NF-Kabel mit 2x arretierbaren **RCA-/Cinch-Steckern**
beidseitig.

Gewebeschlauch mit blauer Anschlussmarkierung.

Das markierte Ende wird am Steuergerät (Voll- oder
Vorverstärker bzw. AV-Prozessor) angeschlossen.

Längen: 123 / 185 und 246cm

Längenangaben inklusive Stecker.
Irrtum und technische Änderungen vorbehalten

Pro-Ject Connect it - Modellreihe CC

Unsymmetrische und symmetrische, elektrisch geschirmte NF-Kabel mit zusätzlicher Karbonfaser-Armierung zum Schutz vor Mikrofonie und Innenleitern aus OFC-Kupfer.
Kapazität/Meter: 75pF



5P-CC - unsymmetrisch (Abbildung)

Phonokabel mit Masseleitung,
2x RCA-/Cinch-Stecker +
1x gerader 5-poliger Tonarmstecker.
Länge: 123cm

5P-XLR-CC - symmetrisch

Phonokabel, 2x 3-polige XLR-Verbinder +
1x gerader 5-poliger Tonarmstecker.
Längen: 82 / 123 und 185cm



Phono RCA-CC - unsymmetrisch

Phonokabel mit Masseleitung,
2x RCA-/Cinch-Stecker beidseitig.
Gewebeschauch mit blauer Anschlussmarkierung.
Das markierte Ende wird am Phono-Vorverstärker, am
Phono-Eingang des Voll- oder Vorverstärkers bzw.
AV-Prozessors angeschlossen.
Länge: 123cm



RCA-CC - unsymmetrisch (Abbildung)

NF-Kabel mit 2x RCA-/Cinch-Steckern beidseitig.
Gewebeschauch mit blauer Anschlussmarkierung.
Das markierte Ende wird am Steuergerät (Voll- oder
Vorverstärker bzw. AV-Prozessor) angeschlossen.
Längen: 20,5 / 41 / 82 / 123 / 185 und 246cm

Längenangaben inklusive Stecker.
Irrtum und technische Änderungen vorbehalten

Pro-Ject Connect it - Modellreihe C

Unsymmetrische, elektrisch geschirmte NF-Kabel mit Innenleitern aus OFC-Kupfer.
Kapazität/Meter: 65pF



5P-C - unsymmetrisch

Phonokabel mit Masseleitung,
2x RCA-/Cinch-Stecker +
1x gerader 5-poliger Tonarmstecker.
Länge: 123cm



Phono RCA-C - unsymmetrisch

Phonokabel mit Masseleitung,
2x RCA-/Cinch-Stecker beidseitig.
Gewebeschlauch mit blauer Anschlussmarkierung.
Das markierte Ende wird am Phono-Vorverstärker, am
Phono-Eingang des Voll- oder Vorverstärkers bzw.
AV-Prozessors angeschlossen.
Längen: 82 und 185cm



RCA-C - unsymmetrisch

NF-Kabel mit 2x RCA-/Cinch-Steckern beidseitig.
Gewebeschlauch mit blauer Anschlussmarkierung.
Das markierte Ende wird am Steuergerät (Voll- oder
Vorverstärker bzw. AV-Prozessor) angeschlossen.
Längen: 20,5 / 41 / 82 / 123 / 185 / 246 und 492cm

Längenangaben inklusive Stecker.
Irrtum und technische Änderungen vorbehalten

Pro-Ject Connect it - Modellreihe C (Fortsetzung)

Unsymmetrische, elektrisch geschirmte NF-Kabel mit Innenleitern aus OFC-Kupfer.
Kapazität/Meter: 65pF



RCA-35-C

NF-Kabel mit 3-poligem **Mini-Klinkenstecker** (3,5mm Ø) +
2x **RCA-/Cinch-Stecker**.

Längen: 20,5 / 41 und 82cm



Zur Verbindung von Ein- und Ausgängen mit RCA-/Cinch Buchsen und Ein- und Ausgängen mit 3,5mm-Klinkenbuchse, z.B. Anschluss einer CD Box S an eine Switch Box S von Pro-Ject oder Anschluss eines portablen Gerätes mit 3,5mm-Klinkenbuchse an einen Verstärker mit RCA-/Cinch-Eingängen.

Längenangaben inklusive Stecker.
Irrtum und technische Änderungen vorbehalten

Pro-Ject Connect it - Modellreihe E

Unsymmetrische, elektrisch geschirmte NF-Kabel mit Innenleitern aus OFC-Kupfer.
Kapazität/Meter: 75pF



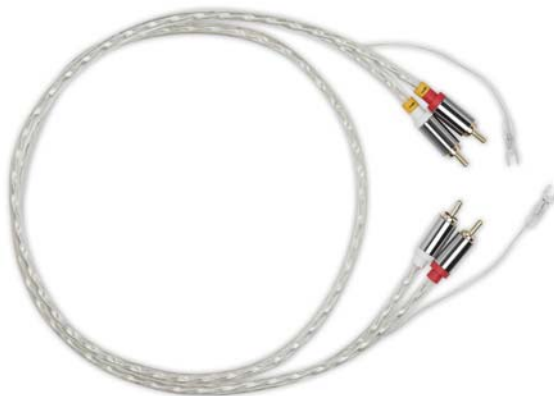
5P-E AP

Phonokabel mit Masseleitung,
2x **RCA-/Cinch-Stecker** +
1x **90° gewinkelter 5-poliger Tonarmstecker**.
Länge: 123cm



5P-E

Phonokabel mit Masseleitung,
2x **RCA-/Cinch-Stecker** +
1x **gerader 5-poliger Tonarmstecker**.
Länge: 123cm



Phono RCA-E

Phonokabel mit Masseleitung,
2x **RCA-/Cinch-Stecker** beidseitig.
Anschlussmarkierung.

Das markierte Ende wird am Phono-Vorverstärker, am Phono-Eingang des Voll- oder Vorverstärkers bzw. AV-Prozessors angeschlossen.

Länge: 123cm

Phono E

Phonokabel mit Masseleitung,
2x **RCA-/Cinch-Stecker** +
lose Kabelenden zum anlöten.

Länge: 123cm



Zur Klangverbesserung von Plattenspielern mit festem Signalkabel. Fachmännische Ausführung des Kabelwechsels erforderlich!

Pro-Ject Connect it LS - Lautsprecherkabel

Leitermaterial sauerstofffreies OFC-Reinkupfer (Meterware unkonfektioniert)



LS S2

Verwendbar für Single- oder Bi-Wiring-Anschluss

Vier verdrehte Massivleiter, 0,72mm²

Außendurchmesser 6mm

Pro-Ject Connect it LS - Lautsprecherkabel

Leitermaterial sauerstofffreies OFC-Reinkupfer (konfektioniert)



LS S2

Bananenstecker Ø 4mm beidseitig.

Längen: 2x 150 / 2x 300 und 2x 400cm