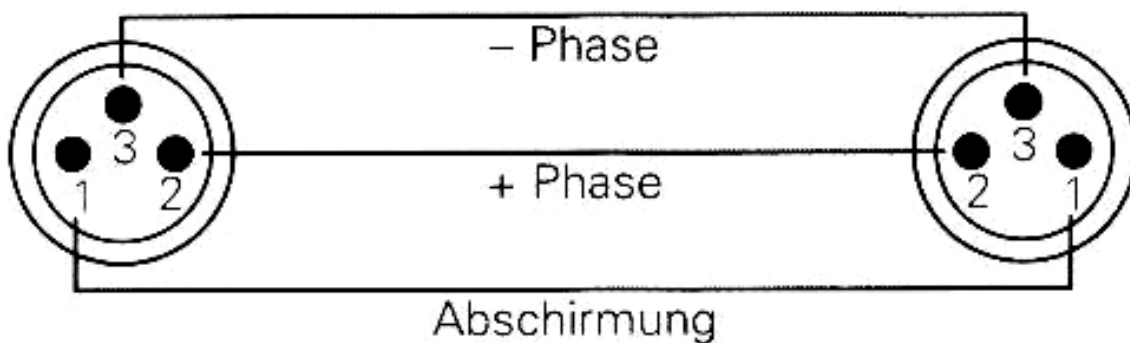


Stecker- und Kabelbelegung

Hinweis: Die folgenden Ausführungen behandeln nur die deutsche Belegungsnorm!

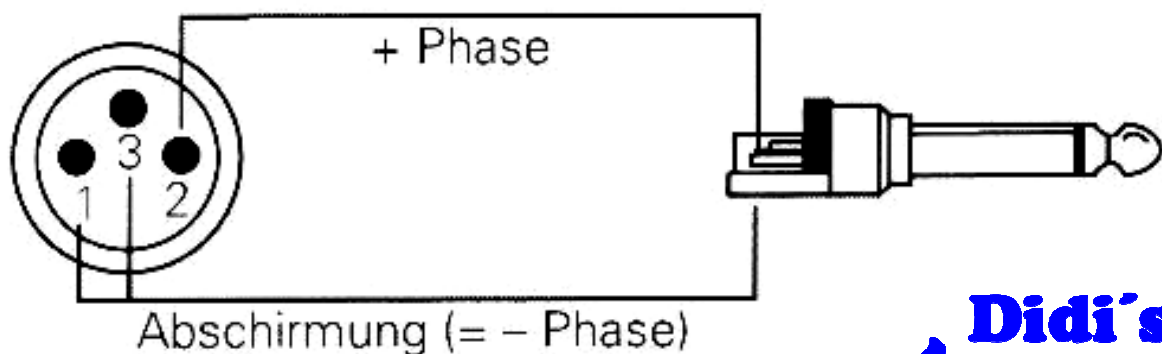
Mikrofon-Kabel symmetrisch XLR - XLR

XLR	Kabel	XLR
Pin1	Abschirmung	Pin1
Pin2	+ Phase	Pin2
Pin3	- Phase	Pin3



Mikrofon-Kabel unsymmetrisch XLR - Klinke mono

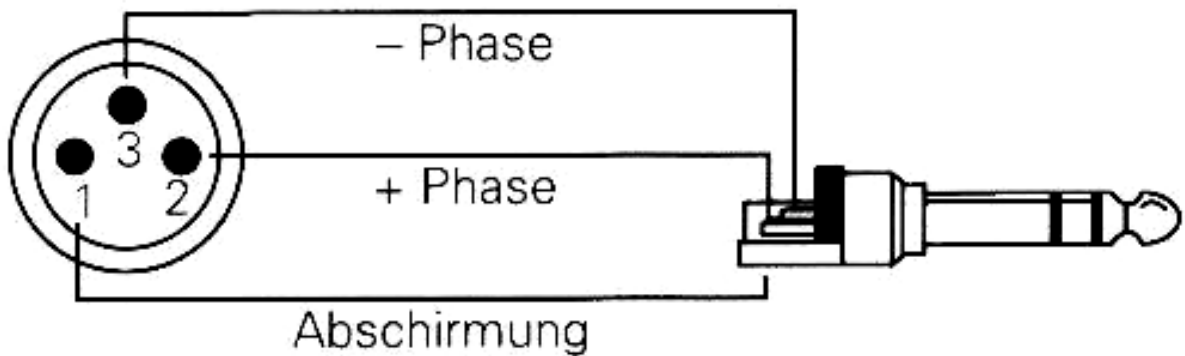
XLR	Kabel	Klinke mono
Pin1	Abschirmung	Gehäuse
Pin2	+ Phase	Spitze
Pin3	- Phase	Gehäuse



**Didi's
Musicbox**

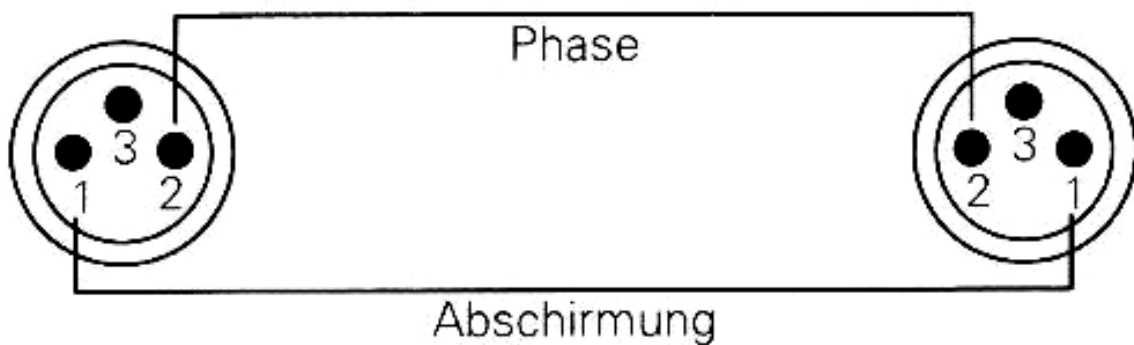
Mikrofon-Kabel unsymmetrisch XLR - Klinke stereo

XLR	Kabel	Klinke stereo
Pin1	Abschirmung	Gehäuse
Pin2	+ Phase	Spitze
Pin3	- Phase	Ring



Lautsprecherkabel XLR

XLR	Kabel	XLR
Pin1	Abschirmung	Pin1
Pin2	+ Phase	Pin2



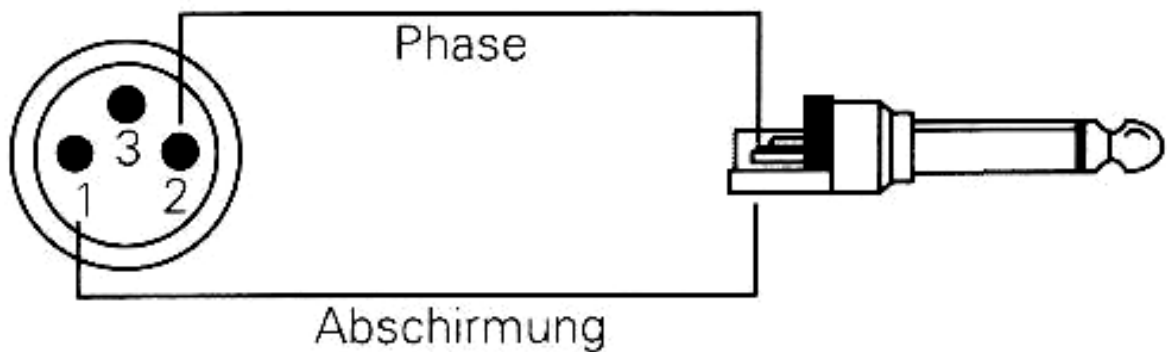
Anmerkung :

Im amerikanischen Format werden Lautsprecherstecker XLR wie folgt belegt: Pin 1 ist kalt und Pin 3 ist heiß (+Phase)

**Didi's
Musicbox**

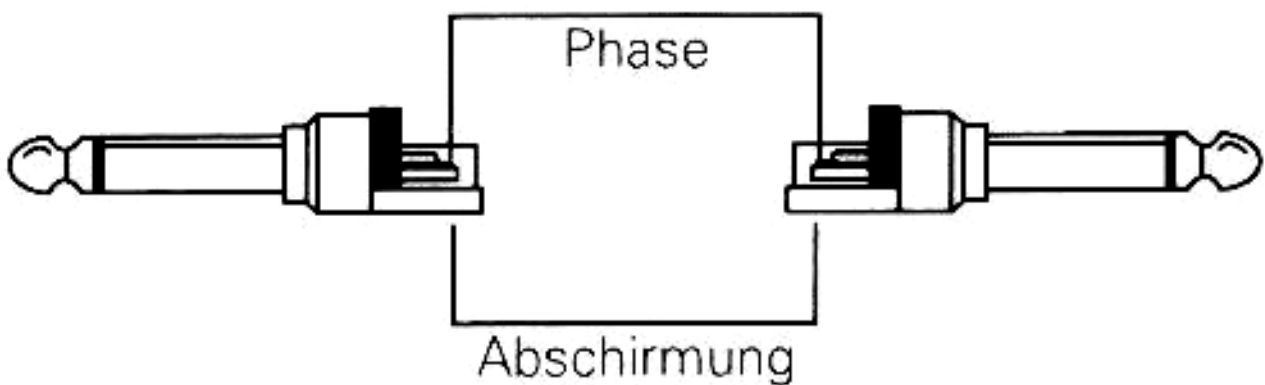
Lautsprecherkabel XLR - Klinke

XLR	Kabel	Klinke mono
Pin1 Pin2	Abschirmung + Phase	Gehäuse Spitze



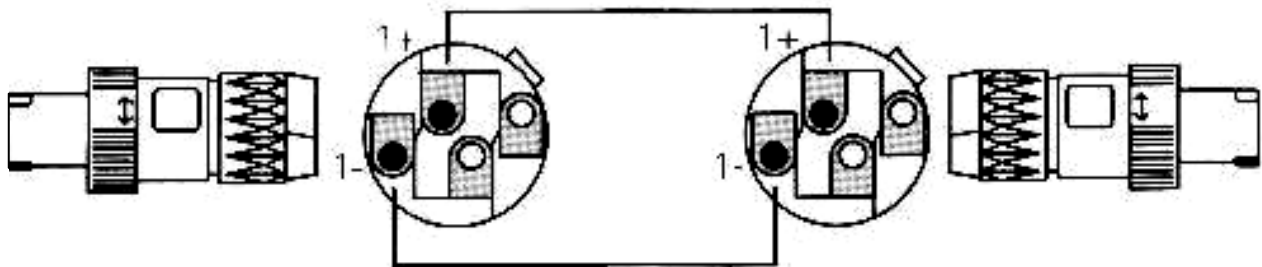
Lautsprecherkabel Klinke - Klinke

Klinke mono	Kabel	Klinke mono
Gehäuse Spitze	Abschirmung + Phase	Gehäuse Spitze



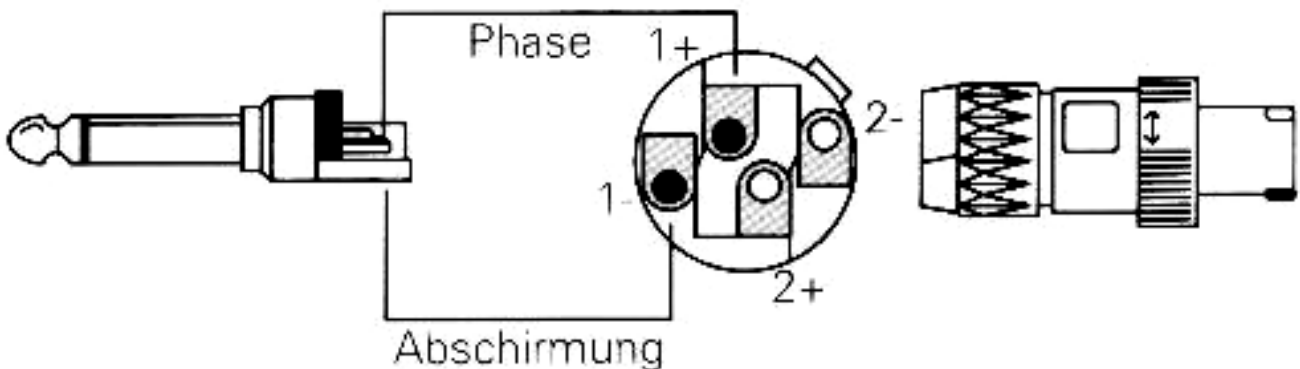
Lautsprecherkabel Speakon 2-adrig

Speakon	Kabel	Speakon
1 - 1 +	Abschirmung + Phase	1 - 1 +



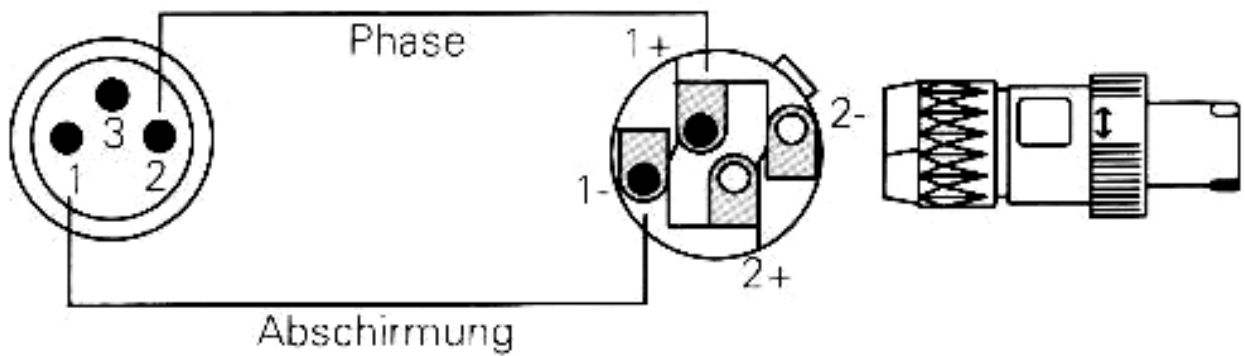
Lautsprecherkabel Klinke - Speakon

Klinke mono	Kabel	Speakon
Gehäuse Spitze	Abschirmung + Phase	1 - 1 +



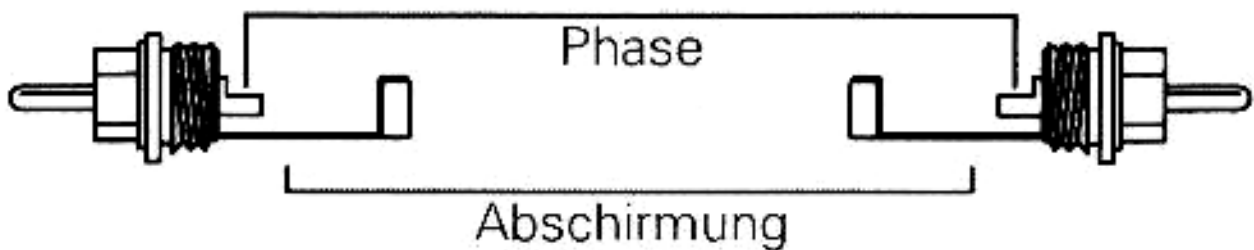
Lautsprecherkabel XLR - Speakon

XLR	Kabel	XLR
Pin1	Abschirmung	1 -
Pin2	+ Phase	1+



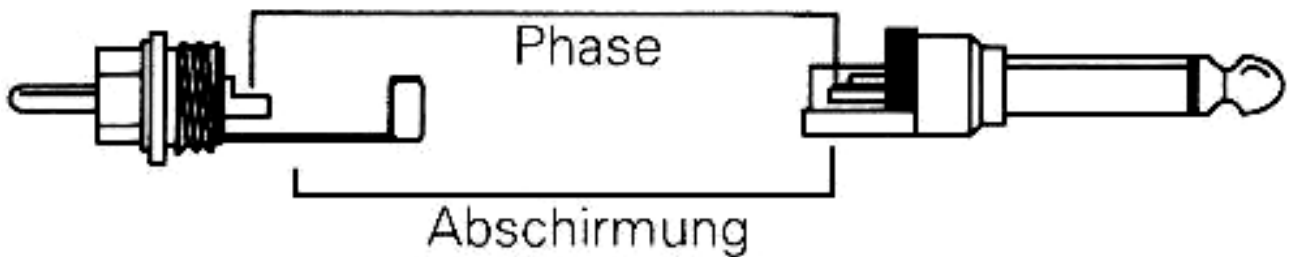
Cinch-Kabel

Chinch	Kabel	Chinch
Gehäuse Spitze	Abschirmung + Phase	Gehäuse Spitze



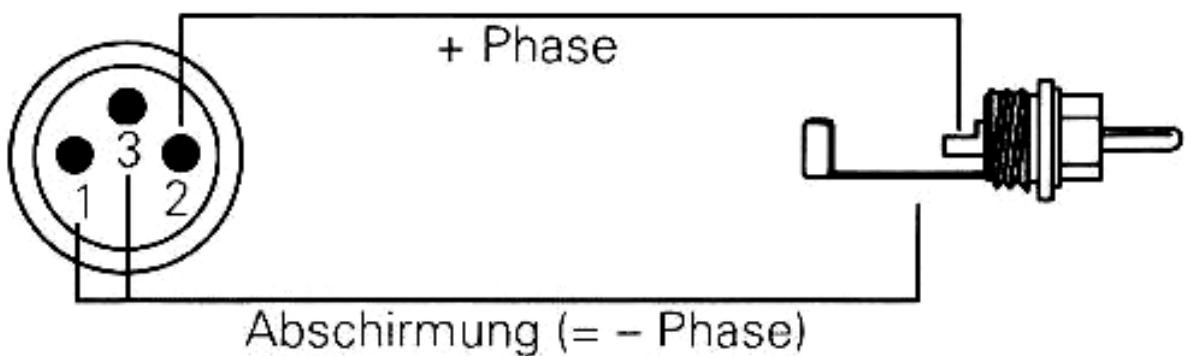
Cinch - Klinken - Kabel

Chinch	Kabel	Klinke mono
Gehäuse Spitze	Abschirmung + Phase	Gehäuse Spitze



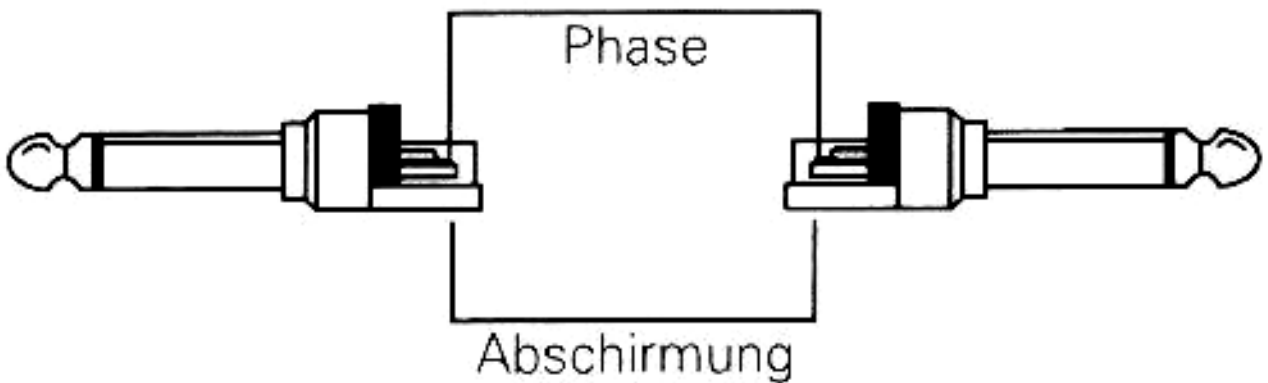
XLR – Chinch - Kabel

XLR	Kabel	Chinch
Pin1 Pin2	Abschirmung + Phase	Gehäuse Spitze



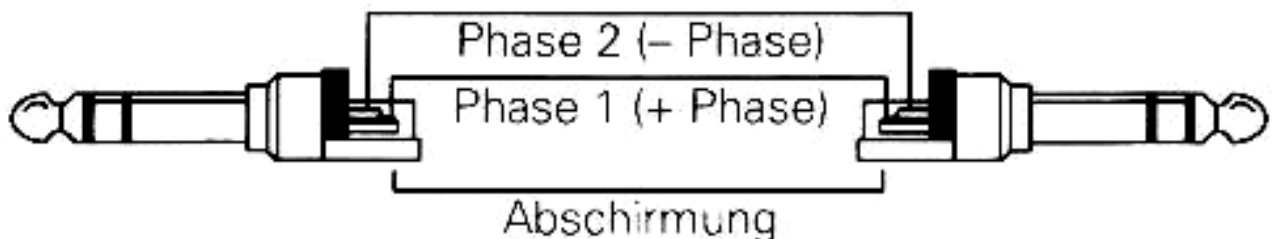
Klinkenkabel - Mono

Klinke mono	Kabel	Klinke mono
Gehäuse Spitze	Abschirmung + Phase	Gehäuse Spitze



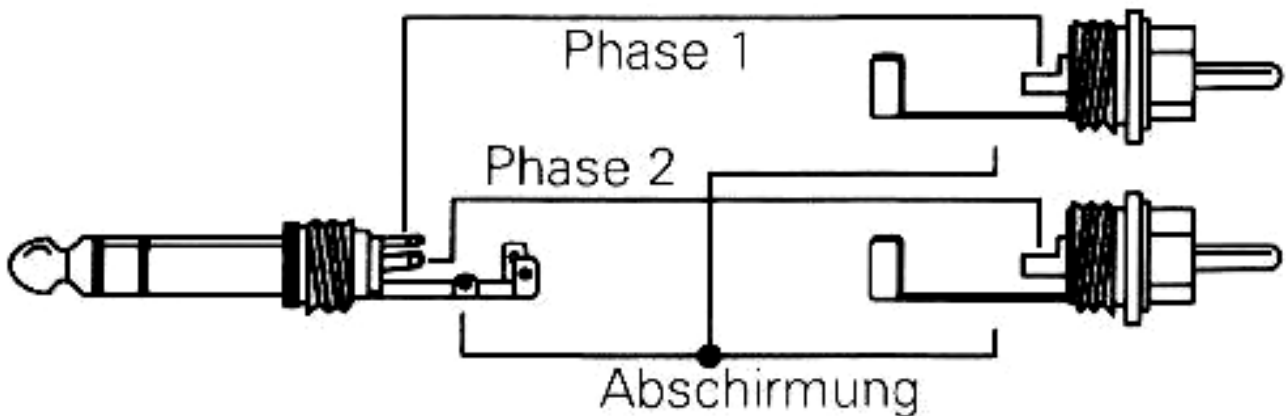
Klinkenkabel – Stereo (symmetrisch)

Klinke mono	Kabel	Klinke mono
Gehäuse Spitze Ring	Abschirmung + Phase - Phase	Gehäuse Spitze Ring



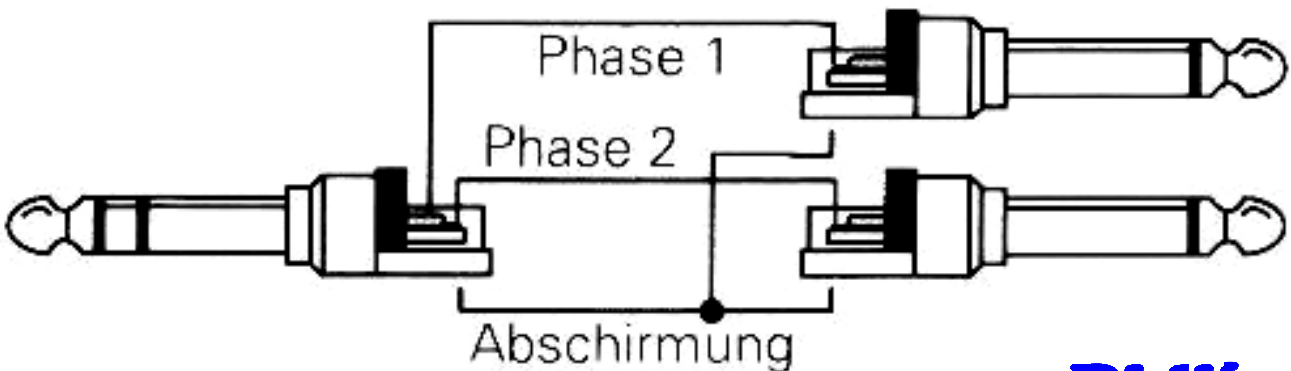
Cinch - Klinken - Kabel

Klinke Stereo	Kabel	Chinch 1+2
Gehäuse Spitze Ring	Abschirmung + Phase - Phase	Gehäuse1+2 Spitze 1 (links) Spitze 2 (rechts)



Y-Kabel Stereoklinke - 2x Monoklinke

Klinke Stereo	Kabel	Klinke 1+2
Gehäuse Spitze Ring	Abschirmung + Phase - Phase	Gehäuse1+2 Spitze 1 (links) Spitze 2 (rechts)



Midi - Kabel

Dioden 5-polig	Kabel	Dioden 5-polig
PIN 2	Abschirmung	PIN 2
PIN 4	+ Phase/Data +	PIN 4
PIN 5	- Phase/Data -	PIN 5

