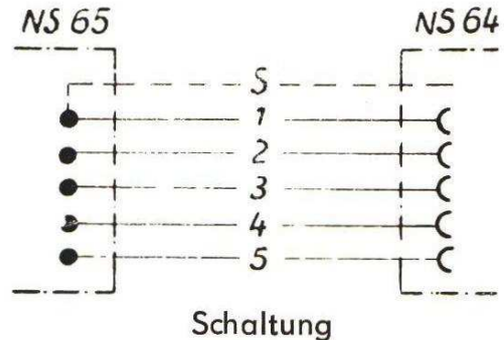




GEORG NEUMANN & CO.

ELEKTROTECHNISCHES LABORATORIUM

GEFELL/VOGTL. Ruf 185



Mikrofonanschlußkabel C 56

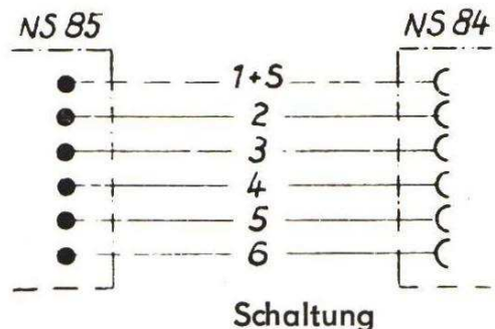
Das 5-adrige abgeschirmte Gummikabel dient der Verbindung zwischen dem Mikrofon CMV 563 oder M 582 und dem Netzgerät N 57. Das Kabel ist mit einem 5-pol. Kupplungsstecker NS 65 und einer 5-pol. Kupplungssteckdose NS 64 ausgerüstet.

Die Kabellänge beträgt normalerweise 10 m.

Mikrofonanschlußkabel C 57

Das 5-adrige abgeschirmte Gummikabel dient der Verbindung zwischen dem Mikrofon UM 57 und dem Netzgerät UN 57. Das Kabel ist mit einem 6-poligen Kupplungsstecker NS 85 und einer 6-poligen Kupplungssteckdose NS 84 ausgerüstet.

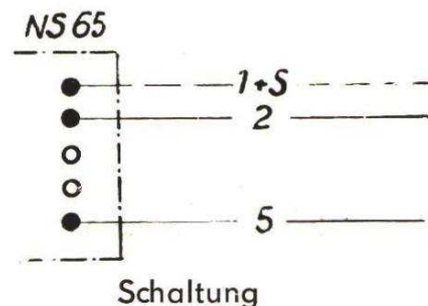
Die Kabellänge beträgt normalerweise 10 m.



Verbindungskabel C 55

Das 2-adrige abgeschirmte Gummikabel dient als Verbindungskabel zwischen Netzgerät und nachfolgenden Verstärker zur Übertragung der Tonfrequenz. Dieses Kabel ist nur mit einem 5-poligen Kupplungsstecker NS 65 versehen.

Die Kabellänge beträgt normalerweise 5 m.



Technische Daten der Kabel:

Kabelaußendurchmesser	~ 9 mm
Querschnitt je Ader	0,5 mm
Abschirmung	Kupferdrahtgeflecht
Gewicht	C 56 und C 57 = 1,4 kg, C 55 = 0,35 kg