

STB-164

Best.-Nr. 24.2540

Stage-Box zur Multiweg-Signalübermittlung zwischen Bühne und Mischer, Stage-Box in Aluminiumausführung mit robustem Tragegriff.

- Standard-Serie
- Multipair-Kabel, 70 cm aufgespleißt
- Alle Signalwege symmetrisch mit 2 Adern und Abschirmung
- XLR-Armaturen
- Aluminium-Zugentlastung mit Knickschutz

Modell	STB-164
Signalwege	20
Eingänge	16
Ausgänge	4
Abmessungen	165 x 90 x 235 mm
Gewicht mit Kabel	13,6 kg
Kabellänge	25 m



STB-124

Best.-Nr. 24.2480

Stage-Box zur Multiweg-Signalübermittlung zwischen Bühne und Mischer, Stage-Box in Aluminiumausführung mit robustem Tragegriff.

- Standard-Serie
- Multipair-Kabel, 70 cm aufgespleißt
- Alle Signalwege symmetrisch mit 2 Adern und Abschirmung
- XLR-Armaturen, Buchsen mit Verriegelung
- Aluminium-Zugentlastung mit Knickschutz

Modell	STB-124
Signalwege	16
Eingänge	12
Ausgänge	4
Abmessungen	165 x 90 x 200 mm
Gewicht mit Kabel	10,8 kg
Kabellänge	25 m



STB-80

Best.-Nr. 24.2460

Stage-Box zur Multiweg-Signalübermittlung zwischen Bühne und Mischer, Stage-Box in Aluminiumausführung mit robustem Tragegriff.

- Standard-Serie
- Multipair-Kabel, 70 cm aufgespleißt
- Alle Signalwege symmetrisch mit 2 Adern und Abschirmung
- XLR-Armaturen, Buchsen mit Verriegelung

Modell	STB-80
Signalwege	8
Eingänge	8
Ausgänge	0
Abmessungen	165 x 90 x 130 mm
Gewicht mit Kabel	3,8 kg
Kabellänge	15 m



MSC-115AC/SW

Best.-Nr. 06.0140

Kombiniertes Netz- und XLR-Kabel zum vereinfachten Anschluss von z. B. Aktiv-Boxen an Mischpulte durch „Einkabel“-Lösung

- Länge 15 m, 75 cm aufgespleißt
- XLR-Kabel konfektioniert mit XLR-Stecker und XLR-Kupplung, symmetrisch
- Spezifikation Netzkabel H05VV-F3Gx1,5mm², max. 2300 VA
- Netzkabel konfektioniert mit Schutzkontaktstecker und Kaltgerätekupplung

Modell	MSC-115AC/SW
Einsatzzweck	Netz- und XLR-Kabel
Armaturen	1 x Schutzkontaktstecker auf 1 x Kaltgerätekupplung, 1 x XLR-Kupplung auf 1 x XLR-Stecker
Kabelspezifikation	H05VV-F3Gx1,5mm ²
Länge	15 m
Farbe	Schwarz
Belastbarkeit	23000 VA

