

EUROLITE Split 6X DMX Splitter

Splitter auf 6 galvanisch getrennte Ausgänge, 3-polige & 5-polige XLR-Buchsen

Art.-Nr.: 70064820

GTIN: 4026397605136



Beschreibung:

Ein DMX-Strang wird mit diesem Splitter auf sechs Stränge aufgeteilt. Da alle Ausgänge galvanisch getrennt sind, bricht bei einer defekten Leitung nicht das ganze System zusammen. Wenn bei großen Bühnen und bei großen Anlagen auf ein ungestörtes Lichtvergnügen Wert gelegt wird, dann ist dieser DMX Splitter ein echtes Muss.

Features:

- DMX-Verteiler für die Aufteilung eines DMX-Eingangssignals auf 6 DMX-Ausgänge
- Ein- und Ausgang galvanisch getrennt
- Eingang und Ausgänge mit interner 500-mA-Sicherung
- (19") 48,3 cm Rackeinbau 1 HE
- Jeder DMX-Ausgang mit unabhängigem Treiber und Statusanzeige

Logistic

EAN / GTIN: 4026397605136

Gewicht: 3,73 kg

Länge: 0.53 m

Breite: 0.27 m

Höhe: 0.12 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	35 W
Stromanschluss:	Festes Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker
DMX-Eingang:	1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion 1 x 5-pol XLR (M) Einbauversion

DMX-Ausgang:	6 x 3-pol XLR (W) Einbauversion galvanisch getrennt mit unabhängigem Treiber und Statusanzeige
	6 x 5-pol XLR (W) Einbauversion galvanisch getrennt mit unabhängigem Treiber und Statusanzeige
	1 x 5-pol XLR (W) Einbauversion Bypass
	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion Bypass
Steuerelemente:	Bypass/Abschlusswiderstand Schalter, Netzschalter
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau 1 HE
Maße:	Breite: 48,3 cm
	Tiefe: 20 cm
	Höhe: 4,45 cm
Gewicht:	3,31 kg

Lieferumfang:

- 1 x Gerät
- 1 x Bedienungsanleitung