S

Audio & Light

AES/EBU & DMX-Kabel patch



Typ Aufbau

Leiter-Material: Aderisolation: Aderfarben:

Verseilelement:

Beidraht:

Außenmantelmaterial: Kabelaußendurchmesser: Außenmantelfarbe:

Elektrische Daten

Wellenwiderstand: Leiterwiderstand, max.: Isolationswiderstand, min.:

Technische Daten

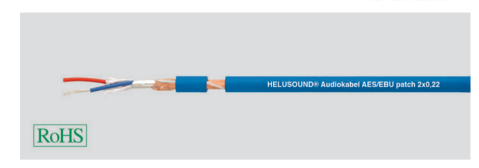
Gewicht: ca. 33 kg/km
Min. Biegeradius bei Verl.: 50 mm
Temperaturbereich Betrieb min.: -30°C
Temperaturbereich Betrieb max.: +70°C
Cu-Zahl: 14,0 kg/km

Artikelnummer

Technische Änderungen vorbehalten.

Anwendung

Das 2-adrige HELUSOUND® AES/EBU & amp; DMX-Kabel patch ist foliengeschirmt und durch seinen Cu-Wendelschirm gegenüber externer Störfelder optimal geschützt. Diese Leitung ist im Innenbereich für die Festverlegung zur Steuerung von Lichtanlagen oder zum patchen in der Studiotechnik geeignet.



DMX Leitung

2x0,22

Kupfer, verzinnt

Zell-PE rt, bl

2 Adern mit Textilfüller verseilt

ja PVC

ca. 5,0 mm

blau

110 Ohm

400031

80 0hm/km

5 G0hm x km





