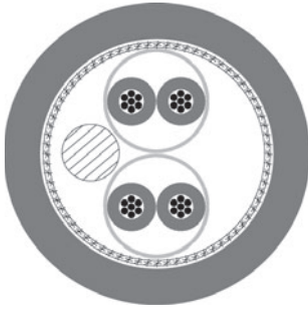


Audio & Light

AES/EBU TP DMX 512

HELULIGHT®



Typ

Aufbau

Leiter-Material:
Aderisolation:
Aderfarben:
Verseilelement:
Beidraht:
Außenmantelmaterial:
Kabelaußendurchmesser:
Außenmantelfarbe:

DMX Leitung

2x2x0,22

Kupfer, verzinkt
Zell-PE
or/ws, bl/ws
Paarverseilung
ja
PVC
ca. 8,0 mm
schwarz

Elektrische Daten

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

110 Ohm
85 Ohm/km
100 GOhm x km

Technische Daten

Gewicht:
Min. Biegeradius bei Verl.:
Temperaturbereich Betrieb min.:
Temperaturbereich Betrieb max.:
Cu-Zahl:

ca. 76 kg/km
80 mm
-25°C
+70°C
38,0 kg/km

Artikelnummer

Technische Änderungen vorbehalten.

400034

Anwendung

Das 4-adrige HELUSOUND® AES/EBU & DMX-Kabel ist durch seine AL/PT-Folie sowie seinem Cu-Geflechschirm gegenüber externer Störfelder optimal geschützt. Diese Leitung ist für die Steuerung von digitalen Geräten aller Art geeignet.

S