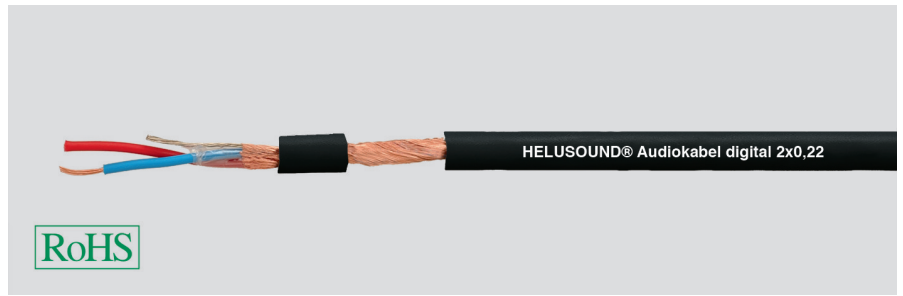
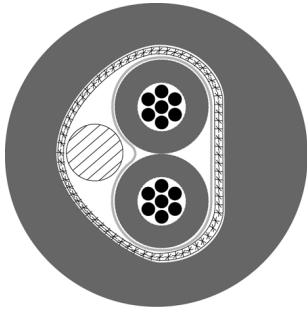


Audio

Digital-Audiokabel AES/EBU, einpaarig, mit Wendelschirm

HELUSOUND[®]



Typ Aufbau

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

Audiokabel Digital 2x0,22

Kupfer, blank
PE
rt, bl
2 Adern mit 1 Erdleiter
PVC
ca. 5,0 mm
schwarz

Elektrische Daten

Wellenwiderstand: 110 Ohm
Leiterwiderstand, max.: 86 Ohm/km
Isolationswiderstand, min.: 1 GOhm x km

Technische Daten

Gewicht: ca. 35 kg/km
Min. Biegeradius bei Verl.: 50 mm
Temperaturbereich Betrieb min.: -25°C
Temperaturbereich Betrieb max.: +70°C
Cu-Zahl: 14,7 kg/km

Artikelnummer

400021

Technische Änderungen vorbehalten.

Verwendung

Das digitale HELUSOUND[®] Audiokabel AES/EBU ist ein 2-adriges, symmetrisches und geschirmtes Digitaltonkabel mit flexiblem Wendelschirm und PVC Außenmantel. Die Leitung eignet sich zur für längere Übertragungsraten und größere Datenmengen, Übertragung von digitalen und analogen Audiosignalen und kann daher z.B. zur Verbindung von Audioverstärkern, digitalen Mischpulten, DAT-Rekordern usw. eingesetzt werden. Die Leitung ist ebenfalls mit PUR-Außenmantel erhältlich.