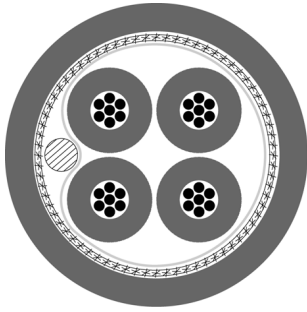


Audio

Mikrofonkabel mit Geflechschirm, Sternvierer

HELUSOUND[®]



Typ

Aufbau

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

Elektrische Daten

Leiterwiderstand, max.:
Isolationswiderstand, min.:

Technische Daten

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

Normen

Artikelnummer

Technische Änderungen vorbehalten.

Verwendung

Das 4-adrige HELUSOUND[®] Mikrofonkabel ist Sternviererverseilt und durch seinen Erdleiter und Geflechschirm für Spezialanwendung geeignet. Es wird u.a. als Stereoleitung im Bereich der professionellen Studio- und Mikrofontechnik angewendet und lässt sich sehr leicht abmanteln.

Mikrofonkabel 4x0,22

Kupfer, blank
PE
rt,bl,gn,sw
Sternvierer
AWG 26/7, Kupfer blank
PE
PVC
ca. 6,1 mm
schwarz

86 Ohm/km
1 GOhm x km

ca. 50 kg/km
62 mm
-25°C
+70°C
25,0 kg/km

-

400041

Mikrofonkabel 4x0,22

Kupfer, blank
PE
rt,bl,gn,sw
Sternvierer
AWG 26/7, Kupfer verzinkt
-
FRNC
ca. 6,1 mm
schwarz

86 Ohm/km
1 GOhm x km

ca. 50 kg/km
62 mm
-25°C
+70°C
25,0 kg/km

Korrosivität nach EN50267-2-3

400248