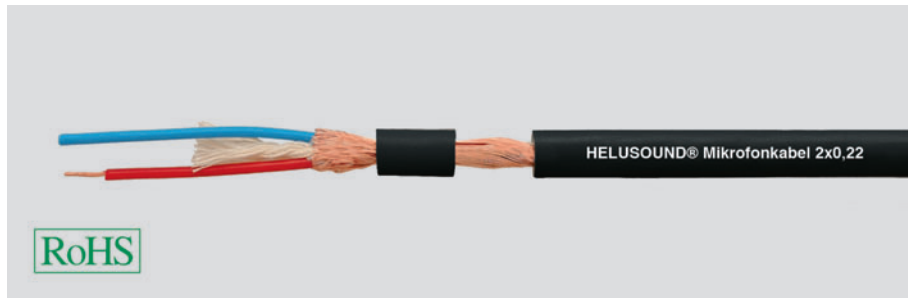


# Audio

## Mikrofonkabel mit Wendelschirm, paarig

**HELUSOUND**<sup>®</sup>



### Typ

#### Aufbau

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

### Mikrofonkabel

#### 2x0,22

Kupfer, blank  
PE  
rt, bl  
Paarverseilung  
PVC  
ca. 6,0 mm  
schwarz

### Mikrofonkabel

#### 2x0,15

Kupfer, blank  
PVC  
rt,ws  
Paarverseilung  
PVC  
ca. 4,2 mm  
schwarz

### Elektrische Daten

Leiterwiderstand, max.:  
Isolationswiderstand, min.:

86 Ohm/km  
1 GOhm x km

120 Ohm/km  
1 GOhm x km

### Technische Daten

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

ca. 55 kg/km  
60 mm  
-25°C  
+70°C  
12,1 kg/km

ca. 27 kg/km  
42 mm  
-25°C  
+70°C  
14,0 kg/km

### Normen

Korrosivität nach EN50267-2-3

Korrosivität nach EN50267-2-3

### Artikelnummer

**400038**

**400039**

Technische Änderungen vorbehalten.

### Anwendung

Das 2-adrige HELUSOUND<sup>®</sup> Mikrofonkabel mit Wendelschirm ist für die Anwendung im professionellen Bühnen- und Studiobetrieb geeignet. Das Mikrofonkabel 2x0,15 zeichnet sich durch einen Doppelwendelschirm aus blanken Kupferdrähten aus.