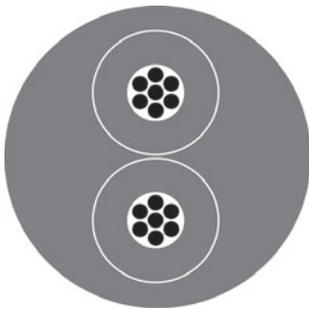


# HELUSOUND® 500 PUR

neu



## Typ

### Aufbau

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

## Lautsprecherkabel HELUSOUND® 500 PUR

### 2x1,5

Kupfer, blank  
PVC  
rt, sw  
Doppelader  
PUR  
ca. 6,6 mm  
schwarz

## Elektrische Daten

Leiterwiderstand, max.: 12,7 Ohm/km

## Technische Daten

Gewicht: ca. 66,9 kg/km  
Min. Biegeradius bei Verl.: 33 mm  
Temperaturbereich Betrieb min.: -25°C  
Temperaturbereich Betrieb max.: +80°C  
Cu-Zahl: 28,80 kg/km

Art.-Nr.	Aufbau	Leiterwiderstand Ohm / km	Außendurchmesser ca. mm	Cu-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km
400109	2x1,5	< 12,7	6,6	28,8	66,9
400110	2x2,5	< 7,9	7,5	48,0	98,5
400111	2x4,0	< 4,9	9,4	76,8	150,2
400112	4x2,5	< 7,9	8,8	96,0	159,1
400113	4x4,0	< 4,9	11,6	153,6	253,0
400114	8x2,5	< 7,9	13,5	192,0	332,1
400115	8x4,0	< 4,9	16,8	307,2	499,5

Technische Änderungen vorbehalten.

## Anwendung

Die robuste Lösung bei mittleren und höheren mechanischen Beanspruchungen, da robust, abriebfest und kerbzäh. Auch für den Außenbereich geeignet.