



Typ

Aufbau

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

Lautsprecherkabel HELUSOUND® 500 PUR

2x1,5

Kupfer, blank
PVC
rt, sw
Paarverseilung
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: 28,8 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.

Verwendung

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