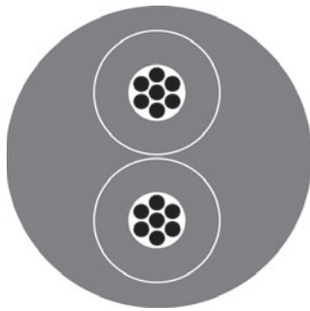


HELUSOUND® 600 FRNC, halogenfrei



neu

Typ

Aufbau

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

Lautsprecherkabel HELUSOUND® 600 FRNC 2x1,5

Kupfer, blank
FRNC
rt, sw
Doppelader
FRNC
ca. 6,6 mm
schwarz

Elektrische Daten

Leiterwiderstand, max.: 12,7 Ohm/km

Technische Daten

Gewicht: ca. 77 kg/km
Min. Biegeradius bei Verl.: 33 mm
Temperaturbereich Betrieb min.: -5°C
Temperaturbereich Betrieb max.: +70°C
Cu-Zahl: 28,80 kg/km

Art.-Nr.	Aufbau	Leiterwiderstand Ohm / km	Außendurchmesser ca. mm	Cu-Zahl kg / km	Gewicht ca. kg / km
400116	2x1,5	< 12,7	6,6	28,8	77,0
400117	2x2,5	< 7,9	7,5	48,0	105,6
400118	2x4,0	< 4,9	9,4	76,8	166,9
400119	4x2,5	< 7,9	8,8	96,0	161,5
400120	4x4,0	< 4,9	11,6	153,6	271,6
400121	8x2,5	< 7,9	13,5	192,0	338,6
400122	8x4,0	< 4,9	16,8	307,2	531,5

Technische Änderungen vorbehalten.

Anwendung

Die sichere Lösung für höhere Anforderungen an die Sicherheit im Brandfall, da flammwidrig, geringe Rauchentwicklung, halogenfrei, keine Korrosionsschäden durch freiwerdende Gase und Dämpfe und keine Brandfortleitung bei lokaler Flammeinwirkung sorgen für den Funktionserhalt für wichtige Systeme.

S