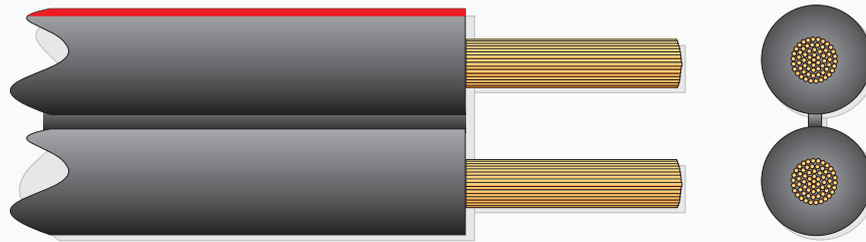


Lautsprecherleitung

LspM/ Lspr



AUFBAU

- zwei blanke feindrähtige Kupferleiter
- zusammen mit Polyvinylchlorid (PVC) isoliert

ADERKENNZEICHNUNG:

- Lspr: mit farbigen Längsstreifen
- LspM: mechanisch markiert

TEMPERATURBEREICH

von -5°C bis +70°C

Betriebsspannung

bis 50V

PRÜFSPANNUNG

2kV

VERWENDUNG

Für Verlegung in trockenen Innenräumen zur Verbindung zu Lautsprechern bzw. Kopfhörern.

| Adernzahl & Nennquersch. | Mantelfarbe | Leiter Aufbau*) | Außen Maße*) | Gewicht | Cu-Zahl |
|--------------------------|----------------------------|-----------------|--------------|---------|---------|
| N x mm ² | | N x mm | mm | kg/km | Kg/km |
| 2x0,35 | weiß, schwarz, braun, grau | 11x0,195 | 2,00x4,40 | 17 | 7 |
| 2x0,50 | weiß, schwarz, braun, grau | 16x0,195 | 2,10x4,50 | 18 | 10 |
| 2x0,75 | weiß, schwarz, braun, grau | 23x0,195 | 2,30x4,70 | 24 | 15 |
| 2x1,00 | weiß, schwarz, braun, grau | 31x0,195 | 2,40x4,90 | 28 | 20 |
| 2x1,50 | weiß, schwarz, braun, grau | 28x0,245 | 2,70x5,30 | 39 | 30 |
| 2x2,50 | weiß, schwarz, braun, grau | 46x0,245 | 3,30x6,70 | 57 | 50 |
| 2x4,00 | weiß, schwarz, braun, grau | 51x0,300 | 3,75x7,70 | 89 | 80 |
| 2x6,00 | weiß, schwarz, braun, grau | 76x0,300 | 5,30x10,50 | 131 | 120 |

LspM

