

**LSP 2x 1,50qmm hfl**

Produkt-Nr.: 1050  
DOP.: Eca



**Anwendung**

Lautsprecherkabel verbinden die Lautsprecheranschlüsse eines Audioverstärkers mit einer Lautsprecherbox. Das parallele Lautsprecherkabel bietet höchsten Hörgenuss für den Liebhaber klassischer Musik genauso wie für den Hardrock-Fan. Der Innenleiter aus reiner Kupferlitze verleiht dem Kabel hervorragende Übertragungseigenschaften, während der FRNC-Mantel im Falle eines Brandes für mehr Sicherheit sorgt. Der Innenleiterquerschnitt und das Material sind entscheidend für eine möglichst verlustfreie Übertragung. Die hochflexiblen Lautsprecherkabel von bda connectivity sind für den mobilen Einsatz hervorragend geeignet.

**Gewicht**

0,04166 kg/m

**Aufbau**

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Foto                        | Farben und Aufmachungen können vom Bild abweichen |
| Aderanzahl                  | 2   |
| Leiterkonstruktion [n x mm] | 186 x 0,1   |
| Leitermaterial              | Cu Blank  |
| Gesamtmantel Abm [mm]       | 6,7 x 3,1   |
| Aderkennzeichnung           | 1 Ader mit seitlichem roten Streifen              |
| Mantel Material             | PVC weiss   |
| Konstruktionsnummer         | 020034  |

**Mechanische Eigenschaften**

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| Trittfestigkeit                   | yes      |
| Erdverlegbar                      | parallel |
| Min. Biegeradius (dynamisch) [mm] | 16       |
| Min Biegeradius (statisch) [mm]   | 16       |
| Max. Zugbelastung [N]             | 292/580  |
| Verbrennungswärme [kWh/m]         | 0,09     |
| UV-Beständigkeit                  | Sehr Gut |

**Elektrische Eigenschaften**

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| Schleifenwiderstand [mΩ/m]    | 25   |
| Induktivität bei 1 kHz [μH/m] | 0,64 |
| 100V-Betrieb                  | Nein |
| Kapazität ca. [pF/m]          | 51   |

Alle Angaben verstehen sich, falls nicht anders angegeben, als Nennwert. Änderungen in Konstruktion und Ausführung vorbehalten.  
The data provided is based on nominal values. Subject to change without notice and errors excepted.