



✓ Installation ✓ Mobil ✓ RoHS ✓ REACH ✓ CE

L-RP 2 x 4,00 qmm

PVC

Bestell-Nr. 650240000

Verwendung / Beschreibung

Sehr flexible, robuste Lautsprecherleitung zur beweglichen oder festen Verlegung auf Bühnen und in Studios sowie für HiFi- und PA-Anlagen.

Variantendaten

| | |
|------------|--------------|
| Außen-Ø | ca. 10,00 mm |
| Gewicht | 139,0 kg/km |
| Cu-Gewicht | 76,8 kg/km |

Aufbau / Daten

| | |
|-------------------|----------|
| Leiterquerschnitt | 4,00 qmm |
|-------------------|----------|

Aufbau / Audio

| | |
|---------------|-------------------------------|
| Leiter | feinstdrähtige Cu-Litze, blk. |
| Leiteraufbau | 224 x 0,15 mm |
| Aderanzahl | 2 |
| Aderisolation | PVC |

Aufbau / Gesamt

| | |
|------------------|---------------------|
| Außenmantel | PVC |
| Außenmantelfarbe | schwarz-matt, weich |
| Abmessung | 2 x 4,00 qmm |

Technische Eigenschaften

| | |
|-------------------|---|
| Temperaturbereich | ruhend: -20 °C bis +70 °C bewegt: -5 °C bis +70 °C |
| Biegeradius | > 10 x Außen-Ø |



| | |
|------------------|-----------------|
| Betriebsspannung | 500 V |
| Prüfspannung | 2.500 V |
| Leiterwiderstand | max. 4,8 Ohm/km |

Aufmachung

Ringe, Trommeln

Unter- und Überlängen nach Verfügbarkeit sowie Sonderaufmachungen auf Anfrage.

© kabeltronik® Arthur Volland GmbH

Mühlweg 6, 85095 Denkendorf

Tel.: 08466 - 9404-0

E-Mail: info@kabeltronik.de

 **kabeltronik**®