



✓ Installation ✓ Mobil ✓ RoHS ✓ REACH ✓ CE

L-RP 4 x 2,50 qmm

PVC

Bestell-Nr. 650425000

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. 9,50 mm
Gewicht	166,0 kg/km
Cu-Gewicht	96,0 kg/km

Aufbau / Daten

Leiterquerschnitt	2,50 qmm
-------------------	----------

Aufbau / Audio

Leiter	feinstdrähtige Cu-Litze, blk.
Leiteraufbau	140 x 0,15 mm
Aderanzahl	2
Aderisolation	PVC

Aufbau / Gesamt

Außenmantel	PVC
Außenmantelfarbe	schwarz-matt, weich
Abmessung	4 x 2,50 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. 8,0 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**®