

## KOAXIALKABEL AL110/BL TEILNEHMER- UND STAMMLEITUNGSKABEL

### ANWENDUNG

Profi 75 Ohm koaxial Kabel für den Einsatz bei breitband SAT, KTV, GA und GGA TV - Netzwerken.

### EIGENSCHAFTEN

Geschäumtes PE Dielektrikum, hohe Querstabilität durch speziell gehärtete PE Schicht auf der Außenseite des Dielektrikums, diese verhindert das Einknicken bei engen Biegeradien und erhöht die Impedanz Stabilität.

Durch die verklebte Folie, können Press-, Kompressions- und Crimpstecker noch schneller montiert werden (die Folie wird beim Aufstecken nicht mehr weggeschoben). Sehr HF dicht - durch 3fach Schirmung.

UV-Beständig durch PVC-Additive.

### AUFBAU

- 3-fach geschirmt
- UV beständig
- Schirmungsmaß >100db
- 1,3 Cu/4,8 Al/CuSn/Al
- Verklebte Folie
- Knickfestes Dielektrikum
- Dämpfung 28,2db/2150MHz

### DÄMPFUNG / 100M

- |            |         |
|------------|---------|
| ■ 50 MHz   | 4,2 dB  |
| ■ 100 MHz  | 5,6 dB  |
| ■ 200 MHz  | 8,0 dB  |
| ■ 470 MHz  | 12,5 dB |
| ■ 860 MHz  | 17,2 dB |
| ■ 1000 MHz | 18,4 dB |
| ■ 1750 MHz | 25,1 dB |
| ■ 2150 MHz | 28,2 dB |

### HF - SCHIRMUNGSDÄMPFUNG



### AUFMACHUNG

- 100m - Trommel
- 250m - Abspulbox
- 500m - Trommel

