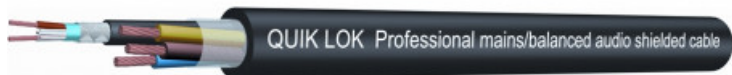


CA/836 Cavo per collegamento audio/rete

4,00 € tax included

Reference: 20.00012

CA/836 Cavo per collegamento audio/rete



Cavo per collegamento audio/rete: in una unica guaina di PVC Super Flex sono inseriti 1x cavo audio bilanciato e 3x 1.5 mm di alimentazione. Per collegare speaker amplificati" utilizzando un solo cavo. Bobina da 100 m.

Cavo audio - Caratteristiche meccaniche

Sezione Conduttori Interni:: 2 x 0.25 mmq

Colore Conduttori:: bianco, rosso Twistato

Spessore Guaina:: Polietilene Ø 1.20 mm

Schermo:: Rame stagnato 90% + Drain Wire + Alu foil 100%

Costruzione Guaina:: PVC Superflex Ø 4,00 mm nero

Cavo alimentazione - Caratteristiche meccaniche

Sezione Conduttori Interni:: 3x1,5 mm

Colore Conduttori:: blu, marrone, giallo-verde (twistato)

Spessore Guaina:: PVC Ø 2,50 mm

Costruzione Guaina:: PVC Super Flex

Cavo audio - Caratteristiche elettriche

Impedenza:: 90 Ohm

Resistenza sul Conduttore (20° C):: 13 MOhm/Km

Cordatura totale

Guaina Totale:: PVC Superflex Ø 10 mm

Peso:: 132 Kg/Km

Colore:: Nero

Lunghezza Bobina:: 100 m

Audio Cable Specifications

Inner conductor size:: 2 x 0.25 mm²