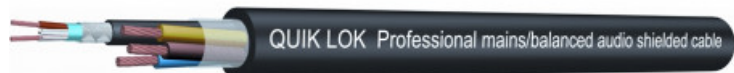


CA/836 Cavo per collegamento audio/rete

4,30 € 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