

CA/896 Cavo per collegamento audio/rete

4,30 € tax included

Reference: 20.00017

CA/896 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 2.5 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:: Poliietilene 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:: 3x2.5mmq

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

Spessore Guaina:: PVC Ø 2,90 mm Costruzione Guaina:: PVC Super Flex Cavo audio - Caratteristiche elettriche

Impedenza:: 90 Ohm

Resistenza sul Conduttore (20° C):: 12 MOhm/Km

Cordatura totale

Guaina Totale:: PVC Superflex Ø 10,5 mm

Peso:: 166 Kg/Km Colore:: Nero

Lunghezza Bobina:: 100 m Audio Cable Specifications

Inner conductor size:: 2 x 0.25 mm²