



Kombikabel

Hybrid cables

CPC 2 2x Daten (Audio) + 1 x Netz

CPC 2 2x data (audio) + 1 x power

Verwendung

Kombikabel mit 2 geschirmten Datenpaaren (Audiopaaren) und 3 Netzaedern (ohne gemeinsamen Mantel) zur Stromversorgung. Einsatzgebiete sind u. a. Ansteuerungen von Aktivboxen oder DMX-Anwendungen. Geringer Durchmesser, sehr flexibel, Audiopaare 110 Ohm digital.

Application

Hybrid cable with 2 shielded data pairs (audio pairs) and 3 power-cores (without a common jacket). Operational ranges are e. g. control of active speakers or DMX-applications. Small outer diameter, very flexible, audiopairs 110 Ohm digital.

Aufbau

Datenpaare 2 x 2 x 0,22 qmm
 Leiter: Cu-Litze, blk.
 Leiteraufbau: 28 x 0,10 mm
 Paarschirm: AL/PT-Folie
 Paarmantel: PVC
 Netzaeder: 3 x 2,5 qmm
 Leiter: Cu-Litze, blk.
 Leiteraufbau: 140 x 0,15 mm
 Außenmantel: Spezial-PVC, schwarz

Construction

Control pairs 2 x 2 x 0,22 qmm
 Conductor: bare stranded copper wire
 Structure of conductor: 28 x 0,10 mm
 Pair screen: AL/PT-Foil
 Pair jacket: PVC
 Power cores: 3 x 2,5 qmm
 Conductor: bare stranded copper wire
 Structure of conductor: 140 x 0,15 mm
 Outer jacket: Special-PVC, black

Temperaturbereich: ruhend: -25 °C bis +70 °C
 bewegt: -15 °C bis +70 °C

Temperature range: static: -25 °C to +70 °C
 dynamic: -15 °C to +70 °C

Biegeradius: 12 x A-Ø

Bending radius: 12 x O.D.

Aufmachung

Ringe, Trommeln

Packaging

Rings, reels

i Zusatzinformationen: Hinweis: Weitere Aufbauten können gerne gefertigt werden. Diese Typen sind auch mit anderen Außenmänteln z. B. PUR lieferbar.
 Add-on information: Further constructions can be manufactured. These items are also deliverable with different outer jackets e.g. PUR.

Bestell-Nr. Order-No.	Abmessung dimension	A-Ø O.D. (ca. mm)	Gewicht weight (kg/km)	Cu.-Gewicht co.-weight (kg/km)
720045000	2 x 2 x 0,22 + 3 x 2,5	12,5	225,0	86,0