



Kombikabel

Hybrid cables

CPC 1 FRNC, 1 x Daten (Audio) + 1 x Netz

CPC 1 FRNC, 1 x data (audio) + 1 x power

Verwendung

Kombikabel mit 1 geschirmten Datenpaar und 2 Poweradern als Stromversorgung. Einsatzgebiete sind z. B. Ansteuerungen von Aktivboxen oder AMX-Anwendungen. Doppelte Abschirmung (Paar- und Gesamtschirm), Netzadern einzeln, Audiopaar 110 Ohm digital.

Application

Hybrid cable with 1 shielded audio pair and 2 power-cores. Operational ranges are e.g. control of active speakers or AMX-applications. Double screened (pair and total screen), power cores separately, audiopair 110 Ohm digital.

Aufbau

Datenpaar: 2 x 0,25 qmm (gem. AES/EBU Spezifikation)

Leiter: Cu-Litze, blk.

Leiteraufbau: 14 x 0,15 mm

Paarschirm: Cu-Geflecht, vz.

Paarmantel: FRNC

Netzader: 2 x 2,5 qmm

Leiter: Cu-Litze, blk.

Leiteraufbau: 50 x 0,25 mm

Gesamtschirm: Cu-Geflecht, vz.

Außenmantel: FRNC, schwarz

Construction

Control pair: 2 x 0,25 qmm (acc. to AES/EBU specs.)

Conductor: bare stranded copper wire

Structure of conductor: 14 x 0,15 mm

Pair screen: tinned copper-braid

Pair jacket: FRNC (LSZH)

Power cores: 2 x 2,5 qmm

Conductor: bare stranded copper wire

Structure of conductor: 50 x 0,25 mm

Total screen: tinned copper braid

Outer jacket: FRNC (LSZH), 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: 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.	Gewicht weight	Cu.-Gewicht co.-weight
		(ca. mm)	(kg/km)	(kg/km)
720H20000	1 x 2 x 0,25 + 2 x 2,5	10,5	170,0	98,0