



✓ Installation ✓ Mobil ✓ RoHS ✓ REACH ✓ CE

DigiPatch 2 x 0,14

höchstflexibel
Bestell-Nr. 990201400

Verwendung / Beschreibung

Hochflexibles Schaltkabel für digitale Signale gem. AES/EBU. Aufgrund des geringen Durchmessers und der sehr guten Biegeeigenschaften als Schalt- oder Patchkabel vielseitig einsetzbar.



Variantendaten

Außen-Ø	ca. 3,70 mm
Gewicht	19,0 kg/km
Cu-Gewicht	9,4 kg/km

Aufbau / Audio

Leiter	feindrähtige Cu-Litze, blk.
Leiteraufbau	36 x 0,07 mm
Leiterquerschnitt	0,14 qmm
Aderanzahl	2
Aderisolation	PE
Elementschirm	Cu-Wendelschirm, blk.
Außenmantel	PVC
Außenmantelfarbe	schwarz-matt
Abmessung	2 x 0,14

Technische Eigenschaften

Temperaturbereich	ruhend: -25 °C bis +70 °C bewegt: -5 °C bis +70 °C
Biegeradius	> 10 x Außen-Ø
Betriebskapazität A/A	ca. 67 pF/m
Impedanz	1,0 Mhz: 110 Ohm ±10%
Spannungsfestigkeit A/A	250 V
Spannungsfestigkeit A/S	1.000 V

Aufmachung

Spulen á 500m

Unter- und Überlängen nach Verfügbarkeit sowie Sonderaufmachungen auf Anfrage.

© kabeltronik® Arthur Volland GmbH

Mühlweg 6, 85095 Denkendorf

Tel.: 08466 - 9404-0

E-Mail: info@kabeltronik.de

 **kabeltronik**®