

Cinch-Koaxialkabel für exzellente Bildqualität

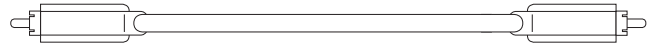
Mit einem definierten Wellenwiderstand von 75 Ω stellt das Videokabel eine verlässliche Verbindung von DVD-Playern, Fernsehern oder Receivern sicher. Dank mehrfacher Signalschirmung, reiner Materialien, und präziser Verarbeitung überträgt dieses Kabel jedes Videosignal verlustarm, farbtreu und klar.

- **75 Ω definierter Wellenwiderstand**
- **reine Kupferleiter und 2-fach Schirmung für klare Signalqualität**
- **24-Karat vergoldete Kontakte für minimale Übertragungswiderstände**

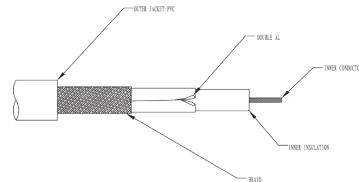
Technische Daten

Anschlüsse	
Steckermaterial:	3-fach umspritzen PVC / ABS
Kontaktmaterial:	24-Karat-vergoldet
Schirmung:	ja
Anschluss 1, Typ:	CINCH-Stecker (RCA)
Anschluss 1, Steckerlänge (mm):	39,8
Anschluss 1, Steckerbreite (mm):	14,0
Anschluss 1, Steckerhöhe (mm):	14,0
Anschluss 2, Typ:	CINCH-Stecker (RCA)
Anschluss 2, Steckerlänge (mm):	39,8
Anschluss 2, Steckerbreite (mm):	14,0
Anschluss 2, Steckerhöhe (mm):	14,0
Kabel	
Typ:	Rundkabel
Länge (m):	0,5 1 2 3 5 7,5 10 15 20
Material Innenleiter:	OFC (sauerstofffreies Kupfer)
Durchmesser Innenleiter (mm):	19 x 0,160
AWG:	22
Anzahl Schirmungen:	2 x
Typ 1. Schirmung:	Aluminium-Folie
Typ 2. Schirmung:	Kupfer-Geflecht 112 Adern x 0,12 mm Querschnitt
Material Außenmantel:	hochelastisches PVC
Durchmesser Außenmantel (mm):	6,0
Knickschutz:	beidseitig
Signalübertragung	
Übertragungsarten:	analoge Videosignale
Kapazität (pF):	60
Wellenwiderstand (Ω):	75
Allgemein	
Betriebstemperatur von / bis (°C):	-10 / +80
Garantie (Jahre):	10

casual












Kabelquerschnitt



Schaltplan



Artikelnr.	Kabellängen (m)	Verpackung (Maße in mm)	Gewicht (kg)	Abbildung	EAN Code
70409	0.50	Einzelkarton: 185 x 80 x 25 Export VPE (40 Stk.): 400 x 295 x 235	Einzelkarton: 0.07 Export VPE: 4.20		4 040849 704093
70410	1.00	Einzelkarton: 185 x 80 x 25 Export VPE (40 Stk.): 400 x 295 x 235	Einzelkarton: 0.09 Export VPE: 5.00		4 040849 704109
70412	2.00	Einzelkarton: 185 x 80 x 35 Export VPE (30 Stk.): 400 x 270 x 235	Einzelkarton: 0.14 Export VPE: 5.20		4 040849 704123
70413	3.00	Einzelkarton: 185 x 180 x 40 Export VPE (24 Stk.): 400 x 285 x 435	Einzelkarton: 0.23 Export VPE: 6.90		4 040849 704130
70414	5.00	Einzelkarton: 185 x 180 x 40 Export VPE (24 Stk.): 400 x 285 x 435	Einzelkarton: 0.32 Export VPE: 8.30		4 040849 704147
70415	7.50	Einzelkarton: 185 x 180 x 55 Export VPE (20 Stk.): 400 x 310 x 435	Einzelkarton: 0.45 Export VPE: 10.40		4 040849 704154
70416	10.0	Einzelkarton: 185 x 180 x 55 Export VPE (20 Stk.): 400 x 310 x 435	Einzelkarton: 0.56 Export VPE: 12.60		4 040849 704161
70418	15.00	Einzelkarton: 185 x 180 x 75 Export VPE (16 Stk.): 400 x 335 x 435	Einzelkarton: 0.81 Export VPE: 14.40		4 040849 704185
70419	20.00	Einzelkarton: 185 x 180 x 75 Export VPE (16 Stk.): 400 x 335 x 435	Einzelkarton: 1.02 Export VPE: 18.20		4 040849 704192

TARIC-Code: 85444290900

Bei Clicktronic® werden alle Kabel oberhalb einer Länge von 7,5 Metern gemäß der Testkriterien als Standard HDMI™-Kabel bezeichnet, auch wenn sie ursprünglich als High Speed HDMI™-Kabel ausgelegt wurden und ggf. auch über größere Distanzen eine deutliche Mehrleistung zeigen.

Alle enthaltenen Firmennamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. Alle Rechte vorbehalten. Bei HDMI™ handelt es sich um eine eingetragene Marke der HDMI Licensing L.L.C.

Der Inhalt kann von den Abbildungen abweichen. Druckfehler und Änderungen an Produkt, Verpackung oder Dokumentation behalten wir uns vor. Clicktronic®, Pillmannstraße 12, D-38112 Braunschweig

Video cable

cinch coaxial cable for excellent image quality

Using a 75 Ω defined wave impedance the video cable provides a reliable connection of DVD Players, TV sets, or Receivers. Due to multiple signal shielding, pure materials, and precise workmanship this cable transmits any video signal with low loss, color fidelity, and clarity.

- 75 Ω defined characteristic impedance
- pure copper conductor and 2-way shielding for clear signal quality
- 24-Karat gold plated contacts for minimum transfer resistances

Specifications

Connections	
Plug material:	triple-coated PVC / ABS
Contact material:	24-Karat gold plated
Shielding:	yes
Port 1, type:	RCA plug
Connector 1, connector length (mm):	39.8
Connector 1, connector width (mm):	14.0
Connector 1, connector height (mm):	14.0
Port 2, type:	RCA plug
Connector 2, connector length (mm):	39.8
Connector 2, connector width (mm):	14.0
Connector 2, connector height (mm):	14.0

cable	
Type:	Round cable
Length (m):	0.5 1 2 3 5 7.5 10 15 20
Inner conductor material:	OFC (Oxygen free copper)
Inner conductor diameter (mm):	19 x 0.160
AWG:	22
Number of shieldings:	2 x
Type of 1st shielding	Aluminium foil
Type of 2nd shielding	Copper braid 112 wires x 0.12 mm cross section
Outer sheath material:	highly elastic PVC
Outer sheath diameter (mm):	6.0
Kink protection:	on both sides

Signal transmission	
Transmission modes:	analog video signals
Capacitance (pF):	60
Characteristic impedance (Ω):	75

General	
Operating temperature from / to (°C):	-10 / +80
Warranty (years):	10

clicktronic®

entertainment.
pure.

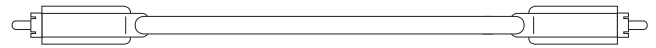
casual



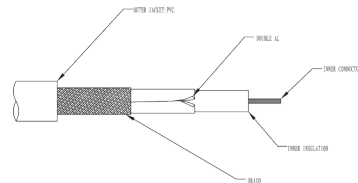
RCA plug



RCA plug



Cross section












Wiring diagram



Video cable

cinch coaxial cable for excellent image quality

Article no.	Cable lengths (m)	Packaging dimensions (mm)	Weight (kg)	Figure	EAN Code
70409	0.50	Single carton: 185 x 80 x 25 Master carton (40 pcs.): 400 x 295 x 235	Single carton: 0.07 Master carton: 4.20		4 040849 704093
70410	1.00	Single carton: 185 x 80 x 25 Master carton (40 pcs.): 400 x 295 x 235	Single carton: 0.09 Master carton: 5.00		4 040849 704109
70412	2.00	Single carton: 185 x 80 x 35 Master carton (30 pcs.): 425 x 270 x 235	Single carton: 0.14 Master carton: 5.20		4 040849 704123
70413	3.00	Single carton: 185 x 180 x 40 Master carton (24 pcs.): 400 x 285 x 435	Single carton: 0.23 Master carton: 6.90		4 040849 704130
70414	5.00	Single carton: 185 x 180 x 40 Master carton (24 pcs.): 400 x 285 x 435	Single carton: 0.32 Master carton: 8.30		4 040849 704147
70415	7.50	Single carton: 185 x 180 x 55 Master carton (20 pcs.): 400 x 310 x 435	Single carton: 0.45 Master carton: 10.40		4 040849 704154
70416	10.0	Single carton: 185 x 180 x 55 Master carton (20 pcs.): 400 x 310 x 435	Single carton: 0.56 Master carton: 12.60		4 040849 704161
70418	15.00	Single carton: 185 x 180 x 75 Master carton (16 pcs.): 400 x 335 x 435	Single carton: 0.81 Master carton: 14.40		4 040849 704185
70419	20.00	Single carton: 185 x 180 x 75 Master carton (16 pcs.): 400 x 335 x 435	Single carton: 1.02 Master carton: 18.20		4 040849 704192

TARIC Code: 85444290900

At Clicktronic® cables are designated as standard HDMI™ cables above a length of 7.5 meters, according to the test criteria, even if they originally are designed as High Speed HDMI™ cables and mostly show a significant power increase over long distances.

All company and product names are trademarks of their respective owners. All rights reserved. HDMI™ is a registered trademark of HDMI Licensing L.L.C.

The content may differ from those shown. We reserve the right for printing errors and changes to product packaging or documentation. Clicktronic®, Pillmannstraße 12, D-38112 Braunschweig/Germany