

## Cinch-Kabel für die RGB-Bildübertragung

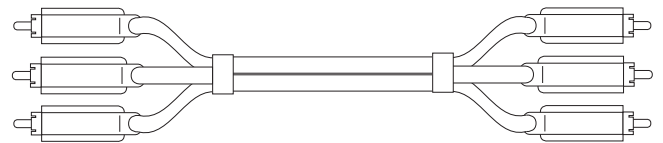
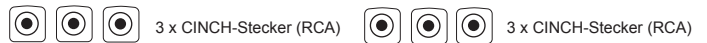
Reizen Sie das Potential Ihres Bildschirms aus. Das YUV-Komponentenkabel teilt jede Farbinformation in zwei Komponenten, die Luminanz (Lichtstärke, Luma) und die Chrominanz (Farbanteil, Chroma). Dank mehrfacher Signalschirmung, reiner Materialien, und präziser Verarbeitung überträgt dieses Kabel jedes analoge Videosignal Bild für Bild rauscharm, farbtreu und klar.

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

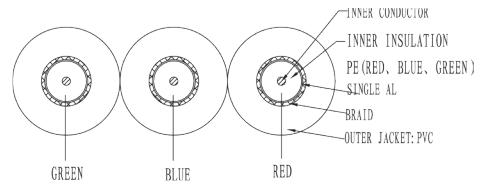
### Technische Daten

Anschlüsse	
Steckermaterial:	3-fach umspritztes PVC / ABS
Kontaktmaterial:	24-Karat-vergoldet
Schirmung:	ja
Anschluss 1, Typ:	3 x CINCH-Stecker (RCA)
Anschluss 1, Steckerlänge (mm):	39,8
Anschluss 1, Steckerbreite (mm):	14,0
Anschluss 1, Steckerhöhe (mm):	14,0
Anschluss 2, Typ:	3 x 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):	1   2   3   5   7,5   10   15   20
Material Innenleiter:	OFC (sauerstofffreies Kupfer)
Durchmesser Innenleiter (mm):	20 x 0,120
AWG:	24
Anzahl Schirmungen:	2 x
Typ 1. Schirmung:	Aluminium-Folie
Typ 2. Schirmung:	Kupfer-Geflecht 64 Adern x 0,12 mm Querschnitt
Material Außenmantel:	hochelastisches PVC
Durchmesser Außenmantel (mm):	11,5
Knickschutz:	beidseitig
Signalübertragung	
Übertragungsarten:	analoge Videosignale
Kapazität (pF):	60
Wellenwiderstand (Ω):	75
Allgemein	
Betriebstemperatur von / bis (°C):	-10 / +80
Garantie (Jahre):	10

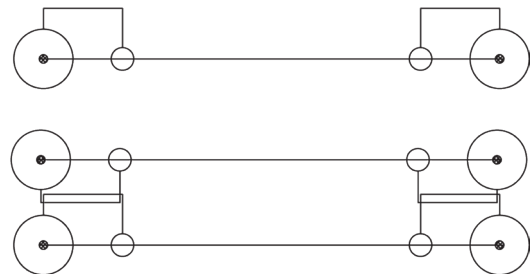
casual











### Kabelquerschnitt



### Schaltplan



Artikelnr.	Kabellängen (m)	Verpackung (Maße in mm)	Gewicht (kg)	Abbildung	EAN Code
70421	1.00	Einzelkarton: 185 x 180 x 40 Export VPE (24 Stk.): 400 x 285 x 435	Einzelkarton: 0.25 Export VPE: 7.90		4 040849 704215
70423	2.00	Einzelkarton: 185 x 180 x 55 Export VPE (20 Stk.): 400 x 310 x 435	Einzelkarton: 0.41 Export VPE: 9.70		4 040849 704239
70424	3.00	Einzelkarton: 185 x 180 x 55 Export VPE (20 Stk.): 400 x 310 x 435	Einzelkarton: 0.55 Export VPE: 12.30		4 040849 704246
70425	5.00	Einzelkarton: 185 x 180 x 75 Export VPE (16 Stk.): 400 x 335 x 435	Einzelkarton: 0.85 Export VPE: 15.40		4 040849 704253
70426	7.50	Einzelkarton: 370 x 185 x 70 Export VPE (8 Stk.): 400 x 315 x 420	Einzelkarton: 0.92 Export VPE: 12.60		4 040849 704260
70427	10.0	Einzelkarton: 370 x 185 x 70 Export VPE (8 Stk.): 400 x 315 x 420	Einzelkarton: 1.42 Export VPE: 15.40		4 040849 704277
70429	15.00	Einzelkarton: 370 x 185 x 85 Export VPE (6 Stk.): 400 x 285 x 420	Einzelkarton: 2.36 Export VPE: 16.00		4 040849 704291
70430	20.00	Einzelkarton: 370 x 185 x 105 Export VPE (6 Stk.): 400 x 335 x 420	Einzelkarton: 3.08 Export VPE: 20.70		4 040849 704307

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®, Pilmannstraße 12, D-38112 Braunschweig

# YUV component cable

## cinch cable for RGB image transmission

Maximize the potential of your display screen. The YUV component cable separates each piece of color information into two components which are Luminance (luminous intensity, luma), and chrominance (color component, chroma). Due to multiple signal shielding, pure materials, and precise workmanship this cable transmits any analog video signal picture for picture with low noise, color fidelity, and clarity.

- 75 Ω defined wave 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:	3 x RCA plugs
Connector 1, connector length (mm):	39.8
Connector 1, connector width (mm):	14.0
Connector 1, connector height (mm):	14.0
Port 2, type:	3 x RCA plugs
Connector 2, connector length (mm):	39.8
Connector 2, connector width (mm):	14.0
Connector 2, connector height (mm):	14.0

cable	
Type:	triple core round cable
Length (m):	1   2   3   5   7.5   10   15   20
Inner conductor material:	OFC (Oxygen free copper)
Inner conductor diameter (mm):	20 x 0.120
AWG:	24
Number of shieldings:	2 x
Type of 1st shielding	Aluminium foil
Type of 2nd shielding	Copper braid 64 wires x 0.12 mm cross section
Outer sheath material:	highly elastic PVC
Outer sheath diameter (mm):	11.5
Kink protection:	on both sides

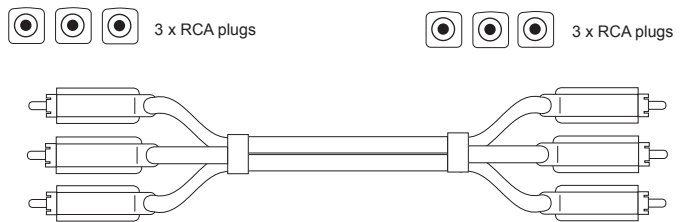
Signal transmission	
Transmission modes:	analog video and audio signals
Capacitance (pF):	60
Characteristic impedance (Ω):	75

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

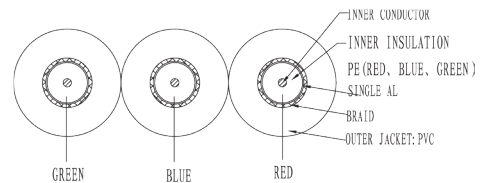
# clicktronic®

entertainment.  
pure.

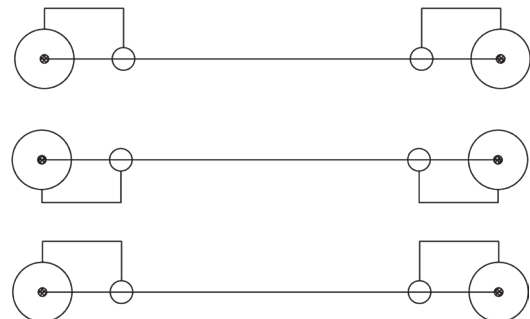
casual



### Cross section










### Wiring diagram



# YUV component cable

cinch cable for RGB image transmission

Article no.	Cable lengths (m)	Packaging dimensions (mm)	Weight (kg)	Figure	EAN Code
70421	1.00	Single carton: 185 x 180 x 40 Master carton (24 pcs.): 400 x 285 x 435	Single carton: 0.25 Master carton: 7.90		4 040849 704215
70423	2.00	Single carton: 185 x 180 x 55 Master carton (20 pcs.): 400 x 310 x 435	Single carton: 0.41 Master carton: 9.70		4 040849 704239
70424	3.00	Single carton: 185 x 180 x 55 Master carton (20 pcs.): 400 x 310 x 435	Single carton: 0.55 Master carton: 12.30		4 040849 704246
70425	5.00	Single carton: 185 x 180 x 75 Master carton (16 pcs.): 400 x 335 x 435	Single carton: 0.85 Master carton: 15.40		4 040849 704253
70426	7.50	Single carton: 370 x 185 x 70 Master carton (8 pcs.): 400 x 315 x 420	Single carton: 0.92 Master carton: 12.60		4 040849 704260
70427	10.0	Single carton: 370 x 185 x 70 Master carton (8 pcs.): 400 x 315 x 420	Single carton: 1.42 Master carton: 15.40		4 040849 704277
70429	15.00	Single carton: 370 x 185 x 85 Master carton (6 pcs.): 400 x 285 x 420	Single carton: 2.36 Master carton: 16.00		4 040849 704291
70430	20.00	Single carton: 370 x 185 x 105 Master carton (6 pcs.): 400 x 335 x 420	Single carton: 3.08 Master carton: 20.70		4 040849 704307

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