

OFC-Lautsprecherkabel

2 x 1,5 mm² Kabel mit reinen Kupferlitzen

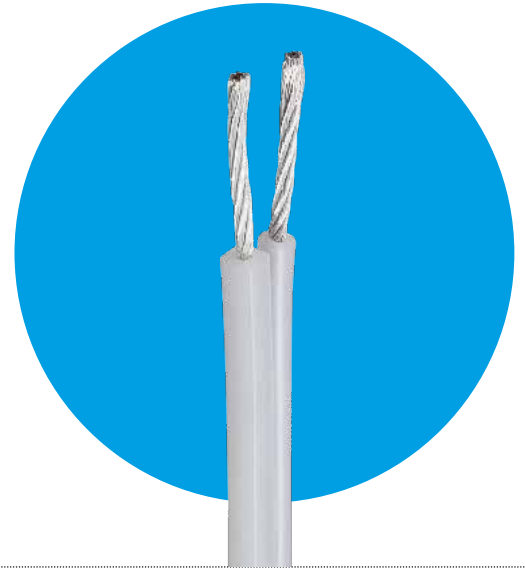
Klassisches Lautsprecherkabel aus reinem Kupfer und einem Querschnitt von 2 x 1,5 mm². Der sehr feindrahtige, eng verseilte Aufbau sorgt für ein homogenes Klangbild bei HiFi-Anlagen.

- reine Kupferlitzen für ein homogenes Klangbild
- feindrahtiger, eng verseilter Aufbau
- robuster und hochflexibler Außenmantel
- Plus-/Minuspol-Kennzeichnung

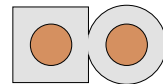
Technische Daten

Kabel	
Typ:	2 x Rundkabel
Länge (m):	10,0 20,0 100,0
Material Innenleiter:	OFC (sauerstofffreies Kupfer)
Durchmesser Innenleiter (mm):	2 x 147 Adern x 0,115 (2 x 1,5)
AWG:	15
Material Außenmantel:	hochelastisches PVC
Durchmesser Außenmantel (mm):	4,0 x 8,0
Signalübertragung	
Übertragungsarten:	digitale und analoge Audiosignale
Kapazität (pF):	69,7
Wellenwiderstand (Ω):	7,4
Isolationswiderstand (MΩ/km):	0,18
Allgemein	
Betriebstemperatur von / bis (°C):	-20 / +60
Garantie (Jahre):	10

CASUAL



Kabelquerschnitt



Artikelnr.	Kabellängen (m)	Verpackung (Maße in mm)	Gewicht (kg)	Abbildung	EAN Code
52807	100,0	Kunststoffspule: 350 x 350 x 205	Kunststoffspule: 7,90		4 040849 528071
		Exportkarton VPE (1 Stk.): 350 x 350 x 205	Exportkarton: 7,90		
52798	10,0	Kunststoffspule: 130 x 130 x 110	Kunststoffspule: 0,96		4 040849 527982
		Exportkarton VPE (8 Stk.): 284 x 284 x 260	Exportkarton: 7,68		
52799	20,0	Kunststoffspule: 130 x 130 x 110	Kunststoffspule: 1,49		4 040849 527999
		Exportkarton VPE (8 Stk.): 284 x 284 x 260	Exportkarton: 11,92		

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



OFC speaker cable

2 x 1.5 mm² cable with pure copper braids

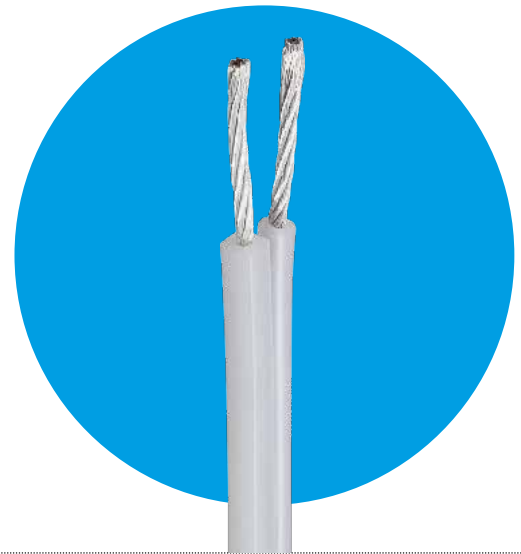
Classic speaker cable made of pure copper and a 2 x 1.5 mm² cross-section. The fine-wired, tightly stranded design provides a homogeneous sound for HiFi systems.

- pure copper braids for homogeneous sound
- fine-wired, tightly stranded design
- rugged and highly flexible outer sheath
- marking of positive/negative pole

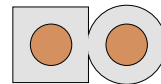
Specifications




Cable	
Type:	2 x Round cable
Length (m):	10.0 20.0 100.0
Inner conductor material:	OFC (Oxygen free copper)
Inner conductor diameter (mm):	2 x 147 wires x 0.115 (2 x 1.5)
AWG:	15
Outer sheath material:	highly elastic PVC
Outer sheath diameter (mm):	4.0 x 8.0
Transmission modes:	
Transmission modes:	digital and analog audio signals
Capacitance (pF):	69.7
Characteristic impedance (Ω):	7.4
Insulation resistance (MΩ/km):	0.18
General	
Operating temperature from / to (°C):	-20 / +60
Warranty (years):	10

CASUAL



Cross section



Article no.	Cable lengths (m)	Packaging dimensions (mm)	Weight (kg)	Figure	EAN Code
52807	100.0	Plastic spool: 350 x 350 x 205	Plastic spool: 7.90		
		Master carton (1 pcs.): 350 x 350 x 205	Master carton: 7.90		
52798	10.0	Plastic spool: 130 x 130 x 110	Plastic spool: 0.96		
		Master carton (8 pcs.): 284 x 284 x 260	Master carton: 7.68		
52799	20.0	Plastic spool: 130 x 130 x 110	Plastic spool: 1.49		
		Master carton (8 pcs.): 284 x 284 x 260	Master carton: 11.92		

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



 Designed in Germany High-Quality Assurance 99,99% Oxygen Free Copper