



MUSIKHAUS
MÜLLER

Artikelnummer: 50AH31

 Lieferung in 1-5 Tagen*

Momentan nicht testbereit.


Netz- und Audiokabel



Adam Hall Cables
8101PSAX0500

39 €

inkl. MwSt., zzgl. Versand


Spare 3% bei Vorkasse. Zahle **37,83 €**.


30 Tage Rückgaberecht.



Beschreibung

Kein Kabel-Durcheinander mehr, nur ein Kabel für Ihr Equipment
Für parallele Übertragung von Strom und symmetrischem Audiosignal
Ausgestattet mit höchst zuverlässigen AH Audioverbindern

• Produktart

Kabel Konfektioniert

• Typ

Netz-/Signalkabel

• Kabellänge

5 m

• Farbe

schwarz

• Gesamtdurchmesser

17 mm

• Mantel Material

PVC

• Anschluss 1-A

Schutzkontakt Typ E+F (CEE 7/7)

• Geschlecht Anschluss 1-A

Male

• Anschluss 1-B

C13

• Geschlecht Anschluss 1-B

Female

• Anschluss 2-A

XLR

Volksbank Rhein Ahr Eifel

IBAN: DE47 5776 1591 0358 0215 00

BIC: GENODE33HAN

Kreissparkasse Vulkaneifel

IBAN: DE23 5865 1240 0000 2891 99

BIC: MALADE51DAU

Lieferdatum entspricht Rechnungsdatum

Gerichtsstand: Daun | Amtsgericht Wittlich | HRA 11698 | Inhaber: Hermann Konrath e.K. | USt-ID-Nr.: DE184370666





MUSIKHAUS MÜLLER

• Geschlecht Anschluss 2-A	Female
• Polanzahl Anschluss 2-A	3
• Anschluss 2-B	XLR
• Geschlecht Anschluss 2-B	Male
• Polanzahl Anschluss 2-B	3
• Innenleiter 1 Querschnitt	1,5 mm ²
• Anzahl Innenleiter 1	3
• Innenleiter 2 Querschnitt	0,22 mm ²
• Innenleiter 2 Material	Kupfer blank
• Innenleiter 2 Aufbau	28 x 0,1 mm
• Anzahl Innenleiter 2	2
• Schirmung	Spiralschirm
• Schirm Material	Aluminiumfolie / Kupfer
• Wellenwiderstand	85 Ohm/km
• Ader/Ader	125 pF/m
• Maximale Umgebungstemperatur	-20°C bis 70°C
• Gewicht	1,4 kg

Eigenschaften

Hersteller	Adam Hall
Verkaufseinheit	1 Stück

Galerie



Volksbank Rhein Ahr Eifel

IBAN: DE47 5776 1591 0358 0215 00

BIC: GENODE33HAN

Kreissparkasse Vulkaneifel

IBAN: DE23 5865 1240 0000 2891 99

BIC: MALADE33DAU

Lieferdatum entspricht Rechnungsdatum

Gerichtsstand: Daun | Amtsgericht Wittlich | HRA 11698 | Inhaber: Hermann Konrath e.K. | USt-ID-Nr.: DE184370666

