## Sommer Cable DMX BINARY 234 MK II BLAU

## Kabel Meterware (AES / EBU / DMX Kabel)



Mit der Freundin...

wie Tarzan durch den Urwald schwingen. Im wahrsten Sinne des Wortes könnten Sie es mit diesem Kabel. Kurz: Es hält viel aus, ob auf Zug oder auf Biegen und Brechen. Das ist wichtig, wenn es in scharfkantigen Lichttraversen verlegt wird. Das Binary 234 AES/EBU MKII ist eine hervorragende Leitung zur Übertragung von Digitalsignalen im 110 Ω AES/EBU und DMX Datenformat. Es besitzt eine Schirmung aus einem aluminiumbedampften Vlies und einem Cu-Spiralwendelschirm mit 100 % Bedeckung. Es ist dadurch sehr gut gegen elektrische Einflüse geschüzt. Dieses Kabel sichert fehlerfreien Datentransfer auch über Strecken bis zu 1000 Metern. Mit dem Binary 234 AES/EBU MKII sind Sie auf der sicheren Seite. Vorteile:

- \* AES/EBU und DMX-konform, in hochflexibler Ausführung
- \* Sehr gute Schirmung durch die Verwendung eines Cu-Wendelschirms und eines aluminiumbedampften Vlieses
- \* Extrem robust durch die spezielle, zähe Ummantelung
- \* Kaum teurer als ein

Standard-MikrofonkabelAnwendung:

\* Vernetzung von Scanner und Lichtanlagen, digitalen Mischpulten etc.

- \* Zur Innen- und Außeninstallation
- \* Verbindung von digitalen Audioverstärkern, DAT-Recordern etc. Eigenschaften Digital 110 Ω AES /

EBU Eigenschaften OFC hochreines Kupfer Eigenschaften Analog Einsatzg ebiet Studio /

Broadcast Einsatzgebiet ELA 100 V Einsatzgebiet Mobiler Einsatz outdoor / indoor Einsatzgebiet Installation Einsat zgebiet Bühne /

live Anwendung DMX Farbe blau Farbe

detailliert blau Signalübertragung symmet risch Aufbau (2L12Y0,34mm²)(ST)DY Mantelmaterial PVC Mantel Ø [mm] 6,20 Kanalanzahl (AES/EBU,

DMX) 1 Innenleiter (AES/EBU, DMX) 2 Innenleiter (AES/EBU, DMX) [mm²] 0,34 Innenleiter Ø (AES/EBU,

DMX) [mm] 0,66 AWG (AES/EBU, DMX) 22 Abschirmung Cu-Wendelschir m + aluminiumbedampftes

Vlies Bedeckung, opt.

[%] 100 Cu-Litzen (AES/EBU,

DMX) 19 Cu-Litze Ø (AES/EBU, DMX) Fortsetzung auf Seite 2

Preis pro Meter

20,00 UVP

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

1,85

Barpreis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen das Instrument zu diesem Sonderpreis anbieten!



76133 Karlsruhe | Kaiserstr. 175 | Telefon 0721-1302-0 75173 Pforzheim | Dillsteiner Str. 15 | Telefon 07231-23685 76829 Landau | Westbahnstr. 14 | Telefon 06341-85000 77652 Offenburg | Lange Straße 55 | Telefon 0781-71058 Rund um die Uhr einkaufen: www.schlaile.de

## Sommer Cable DMX BINARY 234 MK II BLAU Kabel Meterware (AES / EBU / DMX Kabel)

Fortsetzung von Seite 1: [mm] 0,15 Leiterisolationsmaterial Foam / Skin-PE Leiterisolation Ø [mm] 1,50 Gewicht bei 1 m [g] 50 Brandlast je m [kWh] 0,17 Bauform rund min. [°C] -25 Temperatur max. [°C] 70 Breite [mm] 6,2 Höhe [mm] 6,2 Kapazität Ader/Ader bei 1m (AES/EBU, DMX) [pF] 63 Kapazität Ader/Ader bei 1 ft. (AES/EBU, DMX) [pF] 19,2024 Kapazität Ader/Schirm bei 1m (AES/EBU, DMX) [pF] 115 Kapazität Ader/Schirm bei 1 ft. (AES/EBU, DMX) [pF] 35,052 Wellenwiderstand [Ω] 110 Isolationswiderstand bei 1 km [GΩ] 1 Isolationswiderstand bei 1000 feet [GΩ] 0,3048 Isolationswiderstand bei 1 km (AES/EBU, DMX) [GΩ] 1 Isolationswiderstand bei 1000 feet (AES/EBU, DMX) [GΩ] 0,3048 Leiterwiderstand bei 1 km [Ω] 53 Leiterwiderstand bei 1000 ft [Ω] 16,1544 Schirmwiderstand bei 1 km [Ω] 28 Schirmwiderstand bei 1000 ft.

[Ω] 8,5344 BPVo-Euroklasse Fca



76133 Karlsruhe | Kaiserstr. 175 | Telefon 0721-1302-0 75173 Pforzheim | Dillsteiner Str. 15 | Telefon 07231-23685 76829 Landau | Westbahnstr. 14 | Telefon 06341-85000

77652 Offenburg | Lange Straße 55 | Telefon 0781-71058

Rund um die Uhr einkaufen: www.schlaile.de