

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sommer-cable-binary-234-aes-ebu-2-x-0-34-mm2-kabel-aes-ebu-p-2248.html>



## SOMMER CABLE BINARY 234 AES/EBU 2 x 0,34 mm<sup>2</sup> Kabel AES/EBU

Cena	<b>9,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny, wysyłka w 24h</b>
Numer katalogowy	<b>SC-520-0051</b>
Producent	<b>Sommer Cable</b>

### Opis produktu

#### Sommer Cable BINARY 234 AES/EBU 2x0,34mm<sup>2</sup> 520-0051

**SC-Binary 234** to znakomity kabel do transmisji sygnałów cyfrowych w formacie danych 110 Ohm **AES / EBU i DMX nawet na 1000m** - bestseller w swojej klasie.

Specjalna metalizowana włóknina z odparowanego aluminium oraz miedziany beztlenowy oplot zapewniają stuprocentowe ekranowanie i ochronę przed zakłóceniami elektrycznymi oraz magnetycznymi. Kabel ten zapewnia bezbłędny transfer danych nawet na odległościach do **1000 metrów**, dzięki wysokim parametrom technicznym.

Kabel dostępny również w wersjach PUR (wodoszczelna; o podwyższonej odporności na warunki atmosferyczne do 20 barów) i FRNC (wersja bezhalogenowa, idealna do instalacji).

#### Zalety:

- Bardzo wysoka elastyczność
- Bardzo dobre ekranowanie dzięki zastosowaniu spiralnej osłony z miedzi i aluminium.
- Niezwykle wytrzymały i odporny na warunki atmosferyczne dzięki wysokiej jakości powłoce PVC

#### Zastosowanie:

- Systemy sieciowe, systemy oświetleniowe ,miksercy cyfrowe, sterowanie
- Do montażu wewnątrz jak i na zewnątrz
- Podłączenie cyfrowych wzmacniaczy audio rejestratorów DAT itp

#### Specyfikacja techniczna:

- budowa: (2L12Y0,34mm<sup>2</sup>)(ST)DY
- średnica : 6,2 mm

- liczba przewodów :2 x 0,34 mm<sup>2</sup>
- budowa przewodu: 19 x 0,15 mm
- izolacja przewodu :Foam/skin-PE 1,50 mm
- ekran :oplot miedziany + metalizowana włóknina
- współczynnik ekranowania : 100%
- zakres temperatur : min. -25 °C; max. 70 °C
- waga (na 1 m) : 50 g
- pakowanie : 100 m w rolce
- pojemność przewód/przewód (na 1 m) : < 63 pF
- pojemność przewód/ekran (na 1 m) : 115 pF
- oporność przewodu (na 1 km) : 53 Ohm
- oporność ekranu (na 1 km) : 28 Ohm
- oporność izolacji (na 1 km) : > 1 GOhm
- impedancja charakterystyczna : 110 Ohm
- dostępne kolory : niebieski, czarny, szary
- dostępne wersje : PVC, PUR, FRNC

**Pełna specyfikacja producenta:**

[Sommer Cable DMX Binary 234 AES EBU MKII.pdf](#)