

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sommer-cable-binary-434-pvc-przewod-dmx512-aes-ebu-4-x-0-34-mm2-p-2401.html>



## SOMMER CABLE BINARY 434 Pvc Przewód DMX512 AES/EBU 4 x 0,34 mm<sup>2</sup>

Cena	<b>12,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny, wysyłka w 24h</b>
Numer katalogowy	<b>SC-540-0051</b>
Producent	<b>Sommer Cable</b>

### Opis produktu

#### Sommer Cable BINARY 434 DMX512 AES/EBU 4 x 0,34mm<sup>2</sup>

**SC-Binary 434** 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 oplót 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 i ochrona przed zakłóceniami 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, miksery cyfrowe, sterowanie
- Do montażu wewnątrz jak i na zewnątrz
- Podłączenie cyfrowych wzmacniaczy audio rejestratorów DAT itp

#### Specyfikacja techniczna:

- budowa: [2 (2LI2YS0,34mm<sup>2</sup>) (ST)] CY
- średnica : 7 mm
- liczba przewodów :4 x 0,34 mm<sup>2</sup>
- ekran :oplót miedziany + metalizowana włóknina
- współczynnik ekranowania : 100%

- zakres temperatur : min. -25 °C; max. 70 °C

**Pełna specyfikacja producenta:**

[Sommer Cable DMX Binary 434 AES EBU.pdf](#)