

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sommer-cable-binary-434-na-bebnie-kablowym-100-m-ah-70225-p-2623.html>

SOMMER CABLE BINARY 434 na bębnie kablowym 100 m AH 70225



| | |
|------------------|-------------------------------|
| Cena | 1 600,00 zł |
| Dostępność | Dostępny na zamówienie |
| Numer katalogowy | SC-BINARY 434 BEBEN |
| Producent | Ablo |

Opis produktu

SOMMER CABLE BINARY 434 na bębnie kablowym 100 m na bębnie kablowym ADAM HALL 70225

Możliwość dowolnej konfiguracji.

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 beztlenny 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 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 (2LI2YS0,34mm²) (ST)] CY
- średnica : 7 mm
- liczba przewodów :4 x 0,34 mm²
- ekran :oplot 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](#)