

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sommer-cable-monocat-power-212-3x2,5-2xftp-2xdmx-przewod-hybrydowy-p-2106.html>



## SOMMER CABLE MONOCAT POWER 212 3x2,5 2xFTP, 2xDMX przewód hybrydowy

Cena	<b>125,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny, wysyłka w 24h</b>
Numer katalogowy	<b>SC-500-0191-2</b>
Producent	<b>Sommer Cable</b>

### Opis produktu

#### Kabel SOMMER CABLE SC-Monocat Power 212 500-0191-2

#### Kabel hybrydowy - sieć, zasilanie, dmx

#### Nadużycie kabla bez kary ...

Ten przewód zawiera dwa kable CAT w połączeniu z dwoma kablami DMX i izolowanym kablem zasilającym. Jest również odpowiedni do stałych instalacji i aplikacji mobilnych.

#### Cechy:

- Transmisja sygnału sieci LAN, sterowanie oraz zasilanie sieciowe w jednym kablu
- Kabel LAN również może być wykorzystywany jako dodatkowy przewód sterujący

#### Zastosowanie:

- Kontrola konsoli oświetlenia DMX
- Aplikacje mobilne
- Wieloanalogowe i cyfrowe audio z siecią LAN i zasilaniem
- Stałe instalacje

#### Specyfikacja techniczna:

- Budowa [(3LI(9)Y 3x2.5mm2)(11)Y + 2x (4x (2x0.51 mm)) (ST) CY + 2x (2LI2Y 0,25mm2) DY] Y
- Średnica zewnętrzna 21,8 mm
- Przewody wewnętrzne (CAT.7) 2 x 4 x 2 x 0,51 mm2 (PVC)
- Przewody wewnętrzne (DMX) 2 x 2 x 0,25 mm2
- Przewody wewnętrzne (zasilanie) 3 x 2,5 mm2

- Osłona AL / PT-folia + oplot z miedzi cynowane (CAT.6)
- Ekranowanie spirala miedziana ocynowana (DMX)
- Współczynnik ekranowania 100 %
- Zakres temperatury pracy -20 ° C do 75 ° C
- Obciążenia na m 2.38 kWh
- Waga dla 1 m - 470 g
- Kolor czarny

**Dane elektryczne:**

- Pojemność. przewodu dla 1 m (CAT) - 44 pF
- Pojemność przewód/ekran dla 1 m - 100 pF
- Rezystancja izolacji na 1 km (POWER) 5 GOhm
- Impedancja 100 Ohm
- Nominalne napięcie 300/500 V

**Pełna specyfikacja producenta:**

[Datasheet / Specyfikacja SOMMER CABLE SC-Monocat Power 212.pdf](#)