

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sc-monocat-111c-ed-2-power-3-x-2-50-mm2x-cat-7x-2-x-0-14-mm2-pvc-o-14-50-mm-black-p-2478.html>



SC-Monocat 111C Ed.2; power: 3 x 2.50 mm² x CAT.7 x 2 x 0.14 mm²; PVC O 14,50 mm; black

Cena	50,00 zł
Dostępność	Dostępny, wysyłka w 24h
Numer katalogowy	SC-502-0141-1
Producent	Sommer Cable

Opis produktu

SOMMER MONOCAT POWER 111C 3 x 2,5 mm² + FTP CAT 7 + 4 x 0,22 mm² Kabel hybrydowy

SC-Monocat Power 111C przewód hybrydowy - Power: 3 x 2,5 mm² + FTP CAT 7 + 4 x 0,22 mm²

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
- Wielo analogowe 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