

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sommer-cable-monocat-202-2xcat7-2xdmx-2x0-25-przewod-hybrydowy-p-2961.html>



SOMMER CABLE MONOCAT 202 2xCAT7 + 2xDMX (2x0,25) przewód hybrydowy

Cena	157,90 zł
Dostępność	Dostępny na zamówienie
Numer katalogowy	SC-500-0161-2
Producent	Sommer Cable

Opis produktu

SOMMER CABLE MONOCAT 202 2xCAT7 + 2xDMX (2x0,25) przewód hybrydowy

Nadużycie kabla bez kary ...

zawiera dwa kable CAT plus dwa kable DMX i nadaje się do stałych instalacji i aplikacji mobilnych.

Zalety:

- Transmisja sygnału LAN
- Kabel LAN może być również używany jako dodatkowa linia kontrolna
- Zastosowanie:
 - Sterowanie konsolami oświetleniowymi DMX
 - Aplikacje mobilne
- Analogowy + cyfrowy multipair audio z LAN
- Stała instalacja

Specyfikacja:

- Numer artykułu 500-0161-2
- Nazwa SC-Monocat 202
- EAN 4049371050982
- Właściwości miedzi beztlenowej OFC
- Właściwości analogowe
- Obszar zastosowania studio / emisja
- Obszar zastosowania Mobilny na zewnątrz / wewnątrz
- Etap zastosowania / na żywo
- Instalacja w obszarze zastosowania
- Zastosowanie kabla hybrydowego
- Kolor czarny
- Kolor szczegółowy czarny
- Transmisja sygnału symetryczna
- Konstrukcja 2x (4x (2LI2Yx0.14mm²)) (ST) CY + 2x (2LI2Y0.25mm²) DY] Y
- Konstrukcja (AES / EBU, DMX) 2x (2LI2Y0.25mm²) DY

- Konstrukcja (sieć 2x (4x (2LI2Yx0.14mm²)) (ST) CY
- Materiał płaszczka PVC
- Średnica płaszczka [mm] 15,60
- Liczba kanałów (AES / EBU, DMX) 2
- Liczba kanałów (sieć) 2
- Przewód wewnętrzny (AES / EBU, DMX) 2
- Przewód wewnętrzny (sieć) 8
- Przewód wewnętrzny (AES / EBU, DMX) [mm²] 0,25
- Przewód wewnętrzny (sieć) [mm²] 0,14
- AWG (AES / EBU, DMX) 23
- Ekranowanie (AES / EBU, DMX) Spirala miedziana, cynowana
- Ekranowanie (sieć) folia AL / PT + oplot miedziany cynowany
- Współczynnik ekranowania [%] 100
- Nici miedziane (AES / EBU, DMX) 7
- Nici miedziane (sieć) 7
- Żyła miedziana Ø (AES / EBU, DMX) [mm] 0,20
- Żyła miedziana Ø (sieć) [mm] 0,16
- Materiał izolacji przewodu Pianka / Skin-PE
- Izolacja żyły Ø [mm] 0,00
- Ciężar na 1 m [g] 380
- Odporny na promieniowanie UV tak
- Obciążenie ogniowe na m [kWh] 1,01
- Okrągły wariant stylu
- Pakowanie luzem
- Typ CAT CAT.7
- Maksymalna długość przekroju [m] 100
- Temperatura min. [° C] -20
- Maksymalna temperatura [° C] 75
- Szerokość [mm] 15,6
- Wysokość [mm] 15,6
- Pojemność drutu / drutu na 1 m (sieć) [pF] 44
- Wydajność drutu / drutu przy 1 stopie (sieć) [pF] 13,4112
- Impedancja (sieć) [Ω] 100
- Odporność na izolację. na 1 km [GΩ] 0
- Odporność na izolację. na 1000 stóp [GΩ] 0
- BPVo-Euroclass Fca