

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sommer-cable-sc-mistral-mcf-100-0101-s-pvc-czarny-2-x-0-22mm-p-2594.html>



SOMMER CABLE SC-Mistral MCF 100-0101 S-PVC czarny 2 x 0,22mm

Cena	16,00 zł
Dostępność	Dostępny, wysyłka w 24h
Numer katalogowy	SC-MISTRAL MCF
Producent	Sommer Cable
Przekrój żyły	0,22 mm²

Opis produktu

SOMMER CABLE SC-Mistral MCF 04 S-PVC czarny 2x0,22 mm²

Cechy:

- Idealny do instalacji w studiu a także instalacjach stałych, w kinach, budynkach użytku publicznego itp.
- Dodatkowa izolacja dla każdej pary przewodów z numerowaną i oznaczoną kolorem koszulką z PCW
- Bardzo elastyczny i odporny na zużycie dzięki zastosowaniu podobnego do gumy materiału
- Prosta i szybka obsługa dzięki zastosowaniu folii złożonej i wstępnie skręconego drut
- Wysokie promienie gięcia dzięki ciasno skręconym drutom z miedzi
- Kodowanie kolorami oraz numerami
- Wysoka jakość transmisji nawet przy dużych odległościach (niska pojemność!)
- Przystępna cena

Specyfikacja:

- Średnica 11 mm
- ATT.NUM. Max długość na bębnie : 200 m
- AWG max. 24
- Rezystancja przewody na 1 km 80 Ohm
- Impedancja 110 Ohm
- Bezhalogenowy Nie
- Budowa [xx(2LI2Y0,22mm²)(ST)Y]F(ST)Y
- Budowa żyły 7 x 0,20 mm
- Ekranowany Tak
- Maksymalny zakres temperatury dla połączeń ruchomych +70 °C
- Maksymalny zakres temperatury dla połączeń stałych +70 °C
- Materiał izolacyjny PCW
- Minimalny zakres temperatury dla połączeń ruchomych -30 °C
- Minimalny zakres temperatury dla połączeń stałych -30 °C
- Pole przekroju poprzecznego (część 1+2) 4 x 2 x 0.22 mm²
- Tłumienność (przy 100 m/20 °C): 1 MHz: 4,7 dB

5 MHz 12,3 dB
10 MHz 16,5 dB
15 MHz 20,4 dB

20 MHz	23,8 dB
25 MHz	27,3 dB
30 MHz	30,7 dB
35 MHz	36,1 dB
40 MHz	41,5 dB
45 MHz	46,1 dB
50 MHz	51,5 dB

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Ilość par: 2 , 4 , 8 , 12 , 16 , 24 , 32