

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sommer-cable-isopod-so-f22-2-x-0-22-mm2-pvc-o-3-30-mm-czarny-p-3142.html>



SOMMER CABLE Isopod SO-F22; 2 x 0,22 mm²; PVC O 3,30 mm; czarny

Cena	4,00 zł
Dostępność	Dostępny, wysyłka w 24h
Numer katalogowy	SC-200-0401
Producent	Sommer Cable

Opis produktu

SOMMER CABLE Isopod SO-F22; 2 x 0,22 mm²; PVC O 3,30 mm; czarny

Uporządkuje wszystko. W szafkach rozdzielczych i regałach często wygląda jak wzór robótki babci. Porządek jest niezbędny. SC-Isopod SO-F22 to 2-żyłowy kabel ekranowany folią o kompaktowej średnicy zewnętrznej 3,30 mm. Kabel jest używany głównie do wewnętrznego okablowania komponentów audio i hi-fi. Ma „efekt pamięci” i można go łatwo ułożyć „za rogiem”. Druty miedziane poszczególnych par przewodów są już wstępnie skręcone i bardzo łatwe do odizolowania. Aby ułatwić montaż, kabel jest wyposażony w dodatkowy wstępnie skręcony, cynowany przewód odprowadzający. Jest osłonięty folią AL / PT, która automatycznie przykleja się do kurtki podczas zdejmowania jej.

Zalety:

- Szybki i łatwy w obsłudze
- Solidna plastikowa kurtka zapewniająca długą żywotność
- Łatwy do układania dzięki „efektowi pamięci”

Podanie:

- Wewnętrzne okablowanie racków, komponentów audio i hi-fi

Specyfikacja:

- Numer artykułu 200-0401
- Nazwa SC-Isopod SO-F22
- Właściwości miedzi beztlenowej OFC
- Właściwości Analogowe
- Obszar zastosowań Instalacja
- Zastosowanie Kabel krosowy
- Kolor czarny
- Kolor szczegółowo czarny
- Transmisja sygnału symetryczna
- Konstrukcja (2LI2Y0,22mm²) (ST) Y
- Materiał płaszcz PVC
- Płaszcz Ø [mm] 3,30

- Liczba kanałów (audio) 1
- Przewodnik wewnętrzny (audio) 2
- Przewód wewnętrzny (audio) [mm²] 0,22
- Średnica przewodu wewnętrznego (audio) [mm] 0,53
- AWG (dźwięk) 24
- Ekranująca folia AL / PT + folia AL / PT + nić wypełniająca, ocynkowana
- Współczynnik ekranowania [%] 100
- Nici miedziane (audio) 7
- Przewód miedziany Ø (audio) [mm] 0,20
- Materiał izolacyjny przewodu PE
- Izolacja przewodu Ø [mm] 1,12
- Waga na 1 m [g] 16
- Odporny na promieniowanie UV tak
- Obciążenie ogniowe na m [kWh] 0,05
- Styl wariant okrągły
- Szpula 200 m
- Temperatura min. [° C] -25
- Temperatura max. [° C] 70
- Szerokość [mm] 3,3
- Wysokość [mm] 3,3
- Capac. kond./cond. na 1 m (audio) [pF] 74
- Capac. przewod. / osłona. na 1 m (audio) [pF] 143
- Odporność izolacji. na 1 km [GΩ] 0,2
- Odporność izolacji. na 1 km (audio) [GΩ] 0,2
- Rezystancja przewodu na 1 km [Ω] 88
- Tarcza. opór na 1 km [Ω] 75
- BPVo-Euroclass Fca