

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sommer-cable-meridian-instal-sp225-cpr-2-x-2-50-mm2-frnc-o-8-20-mm-black-cca-przewod-glosnikowy-i-p-3618.html>



## SOMMER CABLE Meridian Instal SP225 CPR 2 x 2,50 mm<sup>2</sup>; FRNC O 8,20 mm; black; Cca przewód głośnikowy instalacyjny

Cena	<b>20,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny, wysyłka w 24h</b>
Numer katalogowy	<b>SC-425-0051FC</b>
Producent	<b>Sommer Cable</b>

### Opis produktu

#### **SOMMER CABLE Meridian Instal SP225 CPR 2 x 2,50 mm<sup>2</sup>; FRNC O 8,20 mm; black; Cca przewód głośnikowy instalacyjny**

Gdzie brutalna siła króluje w użyteczny sposób...  
dźwiękowcy pracują i nie będą zbyt wrażliwi na kable. To żaden problem dla naszej solidnej wersji Meridian Install SP225 CPR. Kabel ten został zaprojektowany specjalnie dla głośników i tutaj spełnia wszystkie specyficzne wymagania techniczne. Przewody Cu o niskiej zawartości tlenu zapewniają lepszą jakość dźwięku i dłuższą żywotność. FRNC (IEC 228, IEC 332-/1, IEC 332-3 kat. C, IEC 60331, IEC 61034-1/2, IEC 60754-2)

#### Zalety:

- Mała średnica
- Bardzo trwałe dzięki zastosowaniu specjalnych mieszanek powłokowych
- Przystępna cena

#### Aplikacja:

- Systemy nagłaśniające PA wszelkiego rodzaju
- Do instalacji stacjonarnej
- Do technologii ELA
- Okablowanie systemów HiFi

#### Dane techniczne:

Numer artykułu: 425-0051FC

Nazwa: Meridian Install SP225 CPR-Version

Właściwości: Miedź beztlenowa OFC

Właściwości: analogowe

Właściwości: Bezhalogenowy / LSZH

Właściwości: środek zmniejszający palność FRNC

Obszar zastosowania: ELA 100 V

Obszar zastosowania: Studio / Transmisja

Obszar zastosowania: Instalacja

Zastosowanie: Kabel głośnikowy

Zastosowanie: Kabel instalacyjny

Kolor: czarny

Kolor szczegółowy: czarny  
Konstrukcja: (2LIY2,5mm<sup>2</sup>)Y  
Materiał kurtki: FRNC  
Ø płaszczka [mm]: 8,20  
Liczba kanałów (audio): 1  
Wewnętrzny przewódnik (audio): 2  
Przewód wewnętrzny (audio) [mm<sup>2</sup>]: 2,50  
Średnica przewodu wewnętrznego (audio) [mm]: 1,78  
AWG (dźwięk): 13  
Żyły miedziane (audio): 50  
Linka miedziana Ø (audio) [mm]: 0,25  
Izolacja przewodu Ø [mm]: 3,05  
Odporność na promieniowanie UV: tak  
Obciążenie ogniowe na m [kWh]: 0,38  
Wariant stylu: okrągły  
Temperatura min. [°C]: -30  
Temperatura maks. [°C]: 70  
Szerokość [mm]: 8,2  
Pojemność warunek/warunek na 1 m (audio) [pF]: 136  
Rezystancja izolacji. na 1 km [GΩ]: 0,005  
Rezystancja izolacji. na 1 km (audio) [GΩ]: 0,005  
Rezystancja przewodu na 1 km [Ω]: 7,5  
BPVo-Euroklasa: Cca