

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sommer-cable-nyfaz-instalacyjny-kabel-glosnikowy-1-x-2-x-2-5-mm2-pvc-7-5-x-3-5-mm-czarny-p-4543.html>



SOMMER CABLE Nyfaz Instalacyjny kabel głośnikowy 1 x 2 x 2,5 mm², PVC, 7,5 x 3,5 mm, czarny

Cena	11,35 zł
Dostępność	Dostępny, wysyłka w 24h
Numer katalogowy	SC-420-0250-SW
Producent	Sommer Cable

Opis produktu

SOMMER CABLE Nyfaz Instalacyjny kabel głośnikowy 1 x 2 x 2,5 mm², PVC, 7,5 x 3,5 mm, czarny

Kable SC-Nyfaz są stosowane przede wszystkim do okablowania wewnętrznego wszelkiego rodzaju urządzeń elektrycznych. Często znajdują zastosowanie w komponentach audio, takich jak głośniki, efekty specjalne, w technologii bezprzewodowej, automatach do gier, do szybkiego okablowania prototypów i nowych rozwiązań itp., wszędzie tam, gdzie elastyczność ma mniejsze znaczenie, a liczy się niska cena.

Zapewniamy trwałą i niezawodną jakość dzięki miedzi beztlenowej (99,96%).

Zalety:

- Nierzucający się w oczy kolor
- Dobra i rozsądna cena
- Łatwa obsługa
- Efekt „pamięci”, łatwy montaż

Zastosowanie:

- Rozwój i szybkie okablowanie prototypów
- Instalacja stacjonarna w budynkach suchych i zamkniętych
- Okablowanie wewnętrzne urządzeń elektrycznych

Dane techniczne:

Numer artykułu: 420-0250-SW

Nazwa: SC-Nyfaz

Właściwości: Analogowy

Zakres zastosowania: ELA 100 V, Instalacja

Zastosowanie: Kabel instalacyjny

Kolor: czarny

Konstrukcja: 2LIY2,50 mm²

Materiał płaszczka: PVC

Średnica płaszczka [mm]: 0,00

Liczba kanałów (audio): 1

Przewód wewnętrzny: 2

Przewód wewnętrzny (audio): 2

Przewód wewnętrzny (audio) [mm²]: 2,50

Średnica przewodu wewnętrznego (audio) [mm]: 1,78

AWG (audio): 13

Skrećki miedziane (audio): 140

Średnica żyły miedzianej (audio) [mm]: 0,15

Gabarda na 1 m [g]: 63

Odporność na promieniowanie UV: tak

Wariant: bliźniak

Temperatura min. [°C]: -20

Temperatura maks. [°C]: 70

Szerokość [mm]: 7,5

Wysokość [mm]: 3,5

Pojemność kond./kond. na 1 m (audio) [pF]: 140

Rezystancja izolacji na 1 km [GΩ]: 0,02

Rezystancja izolacji na 1 km (audio) [GΩ]: 0,02

Euroklasa BPVo: Fca