

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sommer-cable-elephant-spm840-cpr-przewod-glosnikowy-8-x-4-mm2-pvc-18-50-mm-czarny-frnc-p-3877.html>



SOMMER CABLE ELEPHANT SPM840 CPR Przewód głosnikowy 8 x 4 mm² PVC 18,50 mm czarny FRNC

Cena	99,00 zł
Dostępność	Dostępny na zamówienie
Numer katalogowy	SC-490-0051-840FC
Producent	Sommer Cable

Opis produktu

SOMMER CABLE ELEPHANT SPM840 CPR Przewód głosnikowy 8 x 4 mm² PVC 18,50 mm czarny FRNC

Szczególnie do stałych instalacji zalecana jest wersja CPR bezhalogenowa i wysoce ognioodporna; pod względem elektrycznym i technicznym dorównuje SC-ELEPHANT ROBUST z osłoną z PVC.

Zalety:

- Transmisja bez strat dzięki specjalnej technologii skręcania przewodów litz
- Kompatybilny ze złączami CA-COM 8-pin, NL8, LKS19 i EP5
- Łatwy w użyciu dzięki dobrze izolowanym, ponumerowanym przewodom

Różne:

- Klasyfikacja CPR: Cca

Dane techniczne:

Numer artykułu: 490-0051-840FC

Nazwa: Elephant Robust SPM840 CPR

Właściwości: Analogowy, FRNC trudnopalny, bezhalogenowy / LSZH, OFC miedź beztlenowa

Obszar zastosowania: ELA 100 V, Instalacja

Zastosowanie: Kabel głosnikowy

Kolor: czarny

Konstrukcja: (8LIY4,0mm²)Y

Materiał płaszczka: FRNC

Ø płaszczka [mm]: 16,40

Liczba kanałów (audio): 1

Przewód wewnętrzny (audio): 8

Przewód wewnętrzny (audio) [mm²]: 4,00

Ø przewodu wewnętrznego (audio) [mm]: 2,26

AWG (audio): 11

Skretki miedziane (audio): 48

Ø skretki miedzianej (audio) [mm]: 0,31

Ø izolacji przewodu [mm]: 4,00

Gasa na 1 m [g]: 485

Odporność na promieniowanie UV: tak

Obciążenie ogniowe na m [kWh]: 2,25
Temperatura min. [°C]: -40
Temperatura maks. [°C]: 85
Szerokość [mm]: 16,4
Wysokość [mm]: 16,4
Pojemność przew./przew. na 1 m (audio) [pF]: 95
Impedancja udarowa (audio) [Ω]: 52
Rezystancja izolacji na 1 km [$G\Omega$]: 0,005
Rezystancja izolacji na 1 km (audio) [$G\Omega$]: 0,005
Rezystancja przewodnika na 1 km [Ω]: 4,5
Napięcie testowe [V]: 2000
BPVo-Euroclass: Cca