

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sommer-cable-aqua-marinex-speaker-225-2-x-2-50-mm2-pur-sr-o-8-20-mm-black-przewod-wodoodporny-p-3172.html>



SOMMER CABLE AQUA MARINEX SPEAKER 225; 2 x 2,50 mm²; PUR-SR O 8,20 mm; black przewód wodoodporny

Cena	60,00 zł
Dostępność	Dostępny na zamówienie
Numer katalogowy	SC-425-0241AQ
Producent	Sommer Cable

Opis produktu

SOMMER CABLE AQUA MARINEX SPEAKER 225; 2 x 2,50 mm²; PUR-SR O 8,20 mm; black przewód wodoodporny

Nieugięty, a jednak zginalny ...

to nowy kabel głośnikowy SC-AQUA MARINEX SPEAKER 225 do stałego użytku pod wodą. Pierwotnie ten solidny kabel był przeznaczony do użytku w parkach rozrywki i parkach rozrywki. Ale cieszy się również dużą popularnością jako instalacje na imprezach długoterminowych, takich jak jarmarki bożonarodzeniowe, festyny nad jeziorem czy imprezy sportowe w skrajnie niesprzyjających warunkach (np. Imprezy jeździeckie). Dodaliśmy dodatkową stabilizację do wewnętrznych drutów i szczelny, pleciony ekran, dzięki czemu SC-AQUA MARINEX SPEAKER 225 może równie dobrze wytrzymać wysokie ciśnienie wody, a także wpływy mechaniczne i elektryczne. Oczywiście kable mogą być również używane do wzmacniania dźwięku na żywo, jednak są one nieco sztywniejsze niż konwencjonalne kable PVC, a jednocześnie super wytrzymałe.

Zalety:

- Kurtka zewnętrzna odporna na wodę morską i słodką
- Wodoszczelny poprzecznie dzięki paskowi ochronnemu pochłaniającemu wodę i kompensującemu ciśnienie
- Wolne od halogenu
- Elastyczny na zimno i zwijany
- Odporny na promieniowanie UV i drobnoustroje
- Ekranowany szczelną siatką CU
- Odporny na działanie chloru

Podanie:

- Trwałe układanie w wodzie o maksymalnej głębokości 50 m
- Wymagająca instalacja zewnętrzna (np. Przy długoterminowych imprezach)
- Instalacja i użytkowanie w pobliżu wybrzeża i przy budowie łodzi
- Instalacja wewnątrz i na zewnątrz w parkach rozrywki i oazach wodnych
- Podwodne systemy nagłaśniające w parkach rozrywki lub aquaparkach

Specyfikacja:

- Numer artykułu 425-0241AQ
- Nazwa SC-AQUA MARINEX SPEAKER 225
- EAN 4049371194440

- Właściwości Analogowe
- Właściwości Cyfrowy 75 Ω
- Właściwości PUR
- Właściwości Bezhalogenowy / LSZH
- Właściwości Pod wodą / zanurzony
- Obszar zastosowań Mobilne na zewnątrz / wewnątrz
- Obszar zastosowań Stage / live
- Obszar zastosowań ELA 100 V.
- Obszar zastosowań Instalacja
- Zastosowanie Kabel głośnikowy
- Kolor czarny
- Kolor szczegółowo czarny
- Materiał płaszcz PUR-SR
- Płaszcz \varnothing [mm] 8,20
- Liczba kanałów (audio) 1
- Przewodnik wewnętrzny (audio) 2
- Przewodnik wewnętrzny (audio) [mm²] 2,50
- AWG (dźwięk) 13
- Ekranujący opłot CU + specjalna taśma ochronna
- Współczynnik ekranowania [%] 85
- Nici miedziane (audio) 142
- Przewód miedziany \varnothing (audio) [mm] 0,15
- Materiał izolacyjny żyły PO
- R izolacji przewodu [mm] 2,60
- Waga na 1 m [g] 117
- Odporny na promieniowanie UV tak
- Obciążenie ogniowe na m [kWh] 0,28
- Styl wariant okrągły
- Pakowanie zapasów masowych
- Temperatura min. [° C] -40
- Temperatura max. [° C] 80
- Szerokość [mm] 8,2
- Wysokość [mm] 8,2
- Capac. kond./cond. na 1 m (audio) [pF] 90
- Wydajność przewodu / przewodu przy 1 stopie (audio) [pF] 27.432
- Odporność izolacji. na 1 km [G Ω] 1
- Odporność izolacji. na 1000 stóp [G Ω] 0,3048
- Odporność izolacji. na 1 km (audio) [G Ω] 1
- Odporność izolacji. na 1000 stóp (audio) [G Ω] 0,3048
- Rezystancja przewodu na 1 km [Ω] 8,21
- Rezystancja przewodu na 1000 stóp [Ω] 2,5024
- Tarcza. opór na 1 km [Ω] 16,2
- Tarcza. opór na 1000 stóp [Ω] 4,9378
- BPVo-Euroclass Fca