

Skrzynki złożone - wysuwalne (do budowy paneli światłowodowych)

Opis i charakterystyka techniczna produktu:

Skrzynka złożona (wysuwalna) wraz z odpowiednią płytą czołową tworzy przełącznicę światłowodową (przykład kompletnej przełącznicy światłowodowej, panela światłowodowego). Skrzynka wykonana jest z blachy stalowej.



Cechy produktu:

Standardowy kolor RAL 7035 (jasno szary)

W części przedniej występują dwa uchwyty do podtrzymywania kabli

Wyposażona w wysuwalną szufladę umożliwiającą wygodny dostęp do wnętrza

Cztery otwory pod przepusty PG13,5 w tylnej części

Wewnątrz znajduje się śruba z nakrętką radełkowaną służącą do mocowania max 4 kaset światłowodowych

Podstawa posiada przetłoczenia do mocowania kabli wewnątrz skrzynki

Skrzynki pakowane w karton

Parametry techniczne:

Mechaniczne:

kolor: jasno szary RAL7035

wymiary, (szerxwysxgł) 480x45x240

waga: 1050g

Oznaczenia skrzynek złożonych:

Skrzynka złożona (wysuwalna) 1U; kod: **BK/11121101**

Skrzynka złożona (wysuwalna) 2U; kod: **BK/11121111**

Uwagi:

Chcąc dokonać zmian wewnątrz panela światłowodowego zbudowanego w oparciu o skrzynkę złożoną - zamontowaną w szafie - nie jest konieczne wykręcenie go z szafy (wystarczy odkręcić śruby mocujące szufladę, a samą szufladę wysunąć).