



## Ramka przedłużająca do światłowodowa szafa piętrowa Do 12 dodatkowych włókien

Stosowane do rozszerzenia pojemności ultrakompaktowej puszki rozdzielającej (nr kat. 231304). Może pomieścić do 12 dodatkowych włókien.

<b>Nr Kat.</b>	231305
<b>Nr log.</b>	OROVB12
<b>EAN13</b>	8424450266885

### Opakowanie

<b>Pudełko</b>	1 szt.
----------------	--------

### Dane fizyczne

<b>Waga netto</b>	109,00 g
<b>Waga brutto</b>	109,00 g
<b>Szerokość</b>	136,00 mm
<b>Wysokość</b>	136,00 mm
<b>Głębokość</b>	20,00 mm
<b>Główna waga produktu</b>	109,00 g

### Cechy wyróżniające

- Wykonane z tworzywa sztucznego ABS o wysokiej odporności
- Może pomieścić do 12 dodatkowych włókien
- Wyposażona w 1 tackę na maksymalnie 6 spawów

- Zawiera specjalne miejsca na różne spawy
- W zestawie śruby do montażu
- Stopień ochrony IP30, stopień ochrony przed uderzeniami IK10
- Wymiary (Szer. x Wys. x Dł.): 136mm x 136mm x 20mm
- Kolor szary (RAL 7035)

## Specyfikacje techniczne : Ref. 231305

Liczba włóknowy			12
Wstępnie wycięte otwory			Tak
Oddzielone panelem			Nie
Typ połączeń			Spawanie łukiem elektrycznym
Stopień ochrony (IP)			30
Stopień ochrony (IK)			10
Uziemieniem			Nie
Tworzywo			Tworzywo sztuczne ABS
Kolor			Szary
Wysokość	mm		136
Szerokość	mm		136
Głębokość	mm		20