

# Delock Rozdzielacz światłowodowy do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz budynków, wodoodporny, IP65, zamykany, 24 porty, szary

## Opis

Ten zamykany rozdzielacz światłowodowy firmy Delock służy do montażu na ścianie i jest obudową ochronną do światłowodów i ich złączy. Rozdzielacz może mieścić do 24 złączy SC Simplex lub LC Duplex.

### Z kasetą na spawy

Zintegrowana tacka na spawy pozwala na uporządkowane poprowadzenie poszczególnych włókien, aby uzyskać optymalne przesyłanie sygnałów świetlnych. Ponadto kasetka jest idealna do spawania mechanicznego i elektrycznego.

### IP65, odporność na pył i wodę

Rozdzielacz ma dwa wejścia i 25 wyjść kablowych chronionych gumową uszczelką. Uszczelki zapewniają wodoodporne połączenie z obudową do przeprowadzenia kabli światłowodowych wewnątrz i na zewnątrz budynków. Możliwe jest też włożenie dławika z przedniej strony obudowy, aby przeprowadzić dodatkowy kabel.



## Numer artykułu 87903

EAN: 4043619879038

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: White Box

## Szczegóły techniczne

- Światłowodowy rozdzielacz do zastosowań FTTH
- 24 sloty do połączeń SC Simplex lub LC Duplex
- Montaż naścienny
- Zamykany
- Z kasetą na spawy
- Wejścia i wyjścia kablowe
- Do użytku w budynkach i połowego
- Klasa ochrony: IP65
- Temperatura otoczenia: -40 °C ~ 75 °C
- Obudowa kolor: szary
- Materiał obudowy: ABS
- Wymiary (DxSxW): ok. 330 x 270 x 100 mm

## Zawartość opakowania

- Światłowodowy rozdzielacz
- 1 x klucze
- Materiał montażowy
- Tulejka z tworzywa
- 24 x osłona odbiornika ciepła

## Zdjęcia



## Technical characteristics

Storage temperature:	-40 °C ~ 75 °C
----------------------	----------------

## Physical characteristics

Materiał:	ABS
Długość:	330 mm
Width:	270 mm
Height:	100 mm
Kolor:	szary
Średnica kabla:	12 mm