

# Delock Rozdzielacz światłowodowy do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz budynków, wodoodporny, IP55, zamykany, 6 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 sześciu złączy SC Duplex lub LC Quad.

### 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.

### Z dławikami kablowymi - odporność na pył i wodę IP55

Rozdzielacz wyposażono w dwa dławiki kablowe PG21 z wieloma wkładkami uszczelniającymi oraz jeden dławik kablowy PG13.5 z jedną wkładką uszczelniającą. Uszczelki zapewniają zwiększoną ochronę połączeń kabli światłowodowych przed pyłem i wilgocią wewnątrz i na zewnątrz budynków.



## Numer artykułu 87900

EAN: 4043619879007

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: White Box

## Szczegóły techniczne

- Światłowodowy rozdzielacz do zastosowań FTTH
- 6 sloty do połączeń SC Duplex lub LC Quad
- Montaż naścienny
- Zamykany
- Z kasetą na spawy
- 1 x dławik kablowy PG13.5 z jedną wkładką uszczelniającą do kabli o średnicy 6 - 12 mm
- 2 x dławik kablowy PG21 z 12 wkładkami uszczelniającymi do kabli o średnicy 2 mm
- Do użytku w budynkach i polowego
- Klasa ochrony: IP55
- Temperatura otoczenia: -40 °C ~ 75 °C
- Obudowa kolor: szary
- Materiał obudowy: ABS

- Wymiary (DxSxW): ok. 269 x 193 x 60 mm

## Zawartość opakowania

- Światłowodowy rozdzielacz
- 2 x klucze
- Materiał montażowy
- 2 x tulejka z tworzywa

## Zdjęcia



## General

Mounting type:	Montaż naścienny
----------------	------------------

## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

Obudowa kolor:	szary
Materiał obudowy:	ABS
Długość:	269 mm