

Delock Skrzynka naścienna światłowodowa z dwoma drzwiami, szara

Opis

Skrzynka rozdzielcza światłowodowa Delock może być wykorzystywana do montażu naściennego i spełnia rolę obudowy zabezpieczającej światłowody i złącza. Zintegrowana płytka może pomieścić 24 złącz światłowodowych typów C, LC, FC, ST lub E2000 w skrzynce rozdzielczej. Kable optyczne mogą zostać włączone przez tuleje kablowe do obudowy przez otwór kablowy u spodu albo na dachu obudowy.



Numer artykułu 86837

EAN: 4043619868377

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Box

Szczegóły techniczne

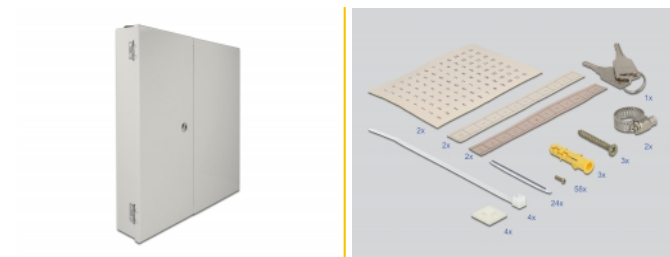
- Naścienna optyczna skrzynka rozdzielcza, zamykana
- Płytki adaptera na 48 włókien
- 2 wejścia kablowe (od góry i od spodu)
- Materiał obudowy: metal
- Obudowa kolor: szary
- Wymiary (DxSxW): ok. 402 x 325 x 110 mm

Zawartość opakowania

- Optyczna skrzynka rozdzielcza
- 1 x kasetka puszkowa
- 2 x klucze
- 4 x opaska zaciskowa
- 4 x podstawka do zacisków kablowych
- 2 x zacisk śrubowy
- 3 x śruby
- 3 x szpilka

- 2 x samoprzylepne naklejki numerujące 8 x 1 - 12 czarne
- 2 x samoprzylepne naklejki numerujące 1 - 12 czerwone
- 2 x samoprzylepne naklejki numerujące 1 - 12 niebieskie
- 24 x rurka odbiornika ciepła

Zdjęcia



Physical characteristics

Materiał obudowy:	metal
Długość:	402 mm
Width:	325 mm
Height:	110 mm
Kolor:	szary