

## Mufa światłowodowa TELCOLINE 16F, 2 wejścia, 16 wyjść, GFS-16D GFP-16D



**Mufo-przełącznica ścienna TELCOLINE GFP-16D** posiada dwa wejścia na kable magistralne oraz **16 wyjść** na kable abonenckie. Została zaprojektowana do montażu ściennego lub na słupie. Jej konstrukcja umożliwia łatwy montaż splitterów i adapterów oraz dobry dostęp do umieszczania spawów i organizację włókien. Szczelna obudowa została wykonana z wysokiej jakości tworzywa sztucznego odpornego na wodę, kurz, wilgoć oraz zanieczyszczenia chemiczne, promieniowanie UV i temperaturę (-40°C...+60°C). Konfiguracja elementów montażowych oraz sposób wykonania zamknięcia obudowy pozwala na łatwy dostęp w przypadku konieczności konserwacji lub instalacji nowych komponentów układu. Rozkręcane wejścia na kable magistralne umożliwiają montaż kabla dystrybucyjnego bez konieczności przecinania wszystkich włókien. Mufa do zastosowania zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz obiektu.

### Dane techniczne:

- Temperatura pracy w zakresie -40 °~+60 °C
- Tacka spawów - odchylana
- Stopień ochrony: IP65



### Wyposażenie:

- Osłonki spawów
- Plastikowe opaski zaciskowe
- Tuba ochronna do rozprowadzania włókien
- Dławiki wyjściowe na kable konsumenckie
- Kołki i wkręty do montażu ściennego
- Kluczyk do zamykania drzwiczek

