

Szczelny panel abonencki / szafka IP65 z zamkiem - 24 spawy / 32 połączenia

symbol: **FOPA-16A-02**

Panel abonencki wyposażony w 18 portów wlotu/wylotu. Mufa tego typu jest stosowana do ochrony splotów kabli światłowodu i aplikacji rozgałęziających. Materiał PC tworzący obudowę wykonany jest z wysokiej jakości tworzywa odpornego na promieniowanie UV, niską (-40°C) i wysoką (+60°C) temperaturę, oraz substancje chemiczne co sprawia, że nadaje się zarówno do instalacji napowietrznych jak i kanałowych oraz doziemnych. Zaprojektowana jest tak by jej instalacja przebiegała w sposób nieskomplikowany i sprawny a jednocześnie oferuje sprawdzony system zarządzania włóknami światłowodowymi. Wszystkie metalowe elementy mufy wykonane są z materiałów odpornych na korozję.

ZAWARTOŚĆ

- Zintegrowana tacka światłowodowa na 24 spawy
- Zintegrowana kasetka zapasu kabla
- Zintegrowane wsporniki na adaptery światłowodowe 16 x SC simplex / LC duplex (max. 32 połączenia)
- Taśmę uszczelniającą
- Tuby ochronne do dystrybucji włókien
- Plastikowe opaski zaciskowe jednokrotnego użycia
- Dwa klucze
- Śruby
- Akcesoria uszczelniające



WŁAŚCIWOŚCI

- Przystosowane do szerokiej gamy kabli.
- Nowoczesny materiał oraz paskowa obudowa zapewniają odporność na utlenianie się obudowy

PARAMETRY

- Wymiary: wys. 300 x szer. 220 x głęb. 80 mm
- Waga: 1120g
- Zakres temperatur: od -40°C do +60°C
- Szczelność: IP65

NORMY

- ZN-96/TP S.A. - 008
- ROHS 2002/95/WE

GALERIA

