

# Mufa nasłupowa Tracom

FTTX MDU G24 2xPG + Patch panel 24xSC simplex czarna



Mufa nasłupowa Tracom FTTX MDU G24 2xPG 18/36J + Patch panel 24xSC simplex, kolor czarny

PRODUKT  
POLSKI

ID: 9871

Tracom FTTX MDU G24 (2xPG) - Mufa typu box wyposażona w 2 + 24 porty wlotu/wylotu. Mufa tego typu jest stosowana do ochrony splotów kabli światłowodów i aplikacji rozgałęziających. Obudowa wykonana jest z wysokiej jakości tworzywa odpornego na promieniowanie UV, niską (-40°C) i wysoką (+60°C) temperaturę, oraz substancje chemiczne dzięki czemu mufa nadaje się zarówno do instalacji napowietrznych, kanałowych jak i doziemnych. Posiada stopień ochrony IP65. MDU G24 została zaprojektowana tak, by jej instalacja przebiegała w sposób nieskomplikowany i sprawny, jednocześnie oferując sprawdzony system zarządzania włóknami światłowodowymi. Wszystkie metalowe elementy mufy wykonane są z materiałów odpornych na korozję.

Konstrukcja mufy przewiduje miejsca na zamontowanie 24 adapterów w rozmiarze SC Simplex, co w połączeniu z 24 portami wlotu/wylotu na kable klienckie może znacząco usprawnić oraz skrócić czas instalacji. Dodatkowo mufa została wyposażona w 2 miejsca na splittery Steel (1x2, 1x4, 1x8) oraz jedno miejsce na splitter Steel 1x16. Mufa konstrukcją przypomina mufy serii Tracom FTTX DAC dzięki czemu wyróżnia się wyjątkową odpornością na wilgoć.

Wymiary: 385.5x232.0x130.5mm