



P2-S480000-E-LV

Panel światłowodowy 19" 2U, front 48x SC simplex/LC duplex, na prowadnicy



Panel wykonany z metalu. W tylnej części posiada od 4 do 8 otworów pod przepusty PG. Dwa zabezpieczenia zlokalizowane na frontowej części panelu zapewniają blokadę przed przypadkowym wysunięciem. Każdy port pod adaptery światłowodowe został oznaczony kolejnym numerem w celu łatwej identyfikacji. W szufladzie zostały wytłoczone uchwyty do organizacji włókien za pomocą standardowych opasek zaciskowych. Zastosowano dodatkowe elementy pozwalające na zamocowanie kabla liniowego, zabezpieczając tym samym możliwość jego przypadkowego wysunięcia. Szuflada zamontowana na prowadnicach, co pozwala na jej wysunięcie poza obręb panelu – dzięki temu uzyskujemy komfortowy dostęp do portów PG znajdujących się w jego tylnej części.

Dane techniczne

Panel światłowodowy 19" 2U, front 48x SC simplex/LC duplex, na prowadnicy

Wysokość	2U
Wersja frontu	48 x SC simplex/LC duplex
Ilość adapterów (max)	48
Kolor	antracyt (RAL 7016)
Wymiary	2U / 19" / 255 mm (głębokość)
Materiał wykonania	metal

Wysoka pojemność i wszechstronność

Konstrukcja panelu umożliwia montaż do 96 włókien, a także adaptację do różnych typów kabli, zarówno z tubą centralną, jak i luźną tubą. Panel jest kompatybilny z adapterami SC simplex oraz LC duplex, co zapewnia wszechstronność zastosowań.

Solidna budowa i ochrona

Panel wykonany jest z metalu i pomalowany na kolor antracytowy (RAL 7016), co zapewnia trwałość i estetyczny wygląd. Zabezpieczenia na frontowej części panelu chronią przed przypadkowym wysunięciem, a uchwyty do organizacji włókien umożliwiają uporządkowanie kabli za pomocą standardowych opasek zaciskowych.