



6769 3 165-30

Naścienna szafka rozdzielcza duża

Naścienna szafka rozdzielcza duża przeznaczona jest do budowy wewnętrznych przełącznic światłowodowych o pojemności do 96 włókien. Opcjonalne panele krosowe w wersji: 48xSC simplex czy 48xSC duplex zapewniają elastyczność rozwiązania w doborze złącz światłowodowych.

Cechy serii

- Podstawa posiada przetłoczenia do mocowania kabli wewnątrz szafki.
- Wewnątrz znajdują się dwie śruby z nakrętką radełkowaną służącą do mocowania max. 5 kaset światłowodowych lub płyt rozdzielczych.
- Szafka wykonana z blachy stalowej, malowane proszkowo.
- Dwa regulowane wpusty kablowe oklejone gąbką uszczelniającą po dwa otwory pod PG 13,5 u dołu i na górze skrzynki.
- Dwuskrzydłowe niezależnie otwierane drzwi, każde skrzydło wyposażone w zamki jednopunktowe.
- Drzwi szersze zabezpieczające przestrzeń ze śrubą M5 wyposażone są w zamek ze zmiennym kodem.
- Drzwi węższe posiadają zamek powtarzalny.

Parametry techniczne

Pojemność	do 96 włókien.
-----------	----------------

Parametry fizyczne

Materiał	blacha stalowa, malowana proszkowo, RAL9005.
Wymiary (WxSxG)	445x445x95 mm