

Przełącznice panelowe Opti PSP T G280 Opti PSP T G200

charakterystyka:

- przeznaczone do montażu w szafach i stojakach 19" (opcjonalnie 21")
- w pełni wysuwana szuflada na prowadnicach rolkowych
- lekka konstrukcja
- dostępne wersje o wysokości 1U i 2U w wykonaniu o głębokości 280mm i 200mm
- pojemność od 12 do 72 włókien
- możliwość płynnej regulacji głębokości montażu przełącznicy w stojaku łącznie z montażem na tylnych słupkach
- wymienne panele przednie wyposażone standardowo w zamek i demontowalną prowadnicę patchcordów, umożliwiającą zaoszczędzenie miejsca w stojaku przy równoczesnym zachowaniu ergonomii i bezpieczeństwa prowadzenia patchcordów
- standardy adapterów E2000, SC, FC, LC, lub inne na zamówienie
- dostępny panel przedni dla adapterów SC, LC z kątowym ułożeniem zabezpieczającym przed szkodliwym promieniowaniem laserowym
- rozplanowane pole zapasu pigtaili z uchwytami
- możliwość wprowadzenia kabla światłowodowego za pomocą wymiennego uchwytu z dwoma otworami w kształcie litery „U” i przepustem typu PG 13,5 , jedno wejście pod kątem 45°
- komplet zaślepek dla otworu wejściowego przełącznicy w przypadku jego niewykorzystywania
- możliwość zastosowania kaset światłowodowych typu LiSA MCM
- możliwość podłączenia uziemienia do linki wyprowadzonej z tyłu obudowy

w zestawie:

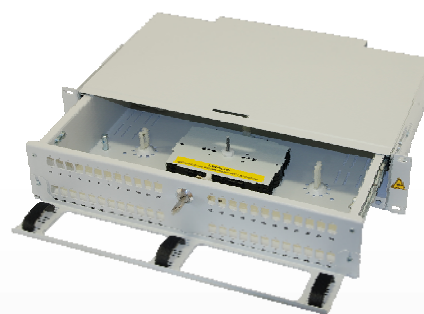
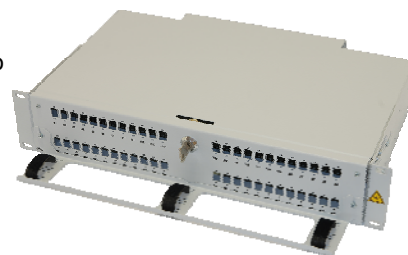
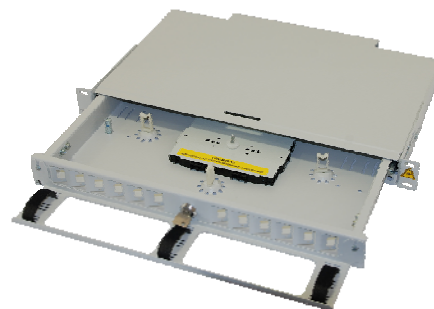
- kasety światłowodowe SK 120
- pokrywa kasety światłowodowej
- prowadnica patchcordów Opti PP
- śruby montażowe
- komplet uchwytów wejściowych UW z przepustem typu PG 13,5
- komplet zaślepek wejściowych ZW
- opaski zaciskowe
- opaski rzepowe

opcje (zamawiane oddzielnie):

- pigtaile
- patchcordy
- adaptery

wykonanie:

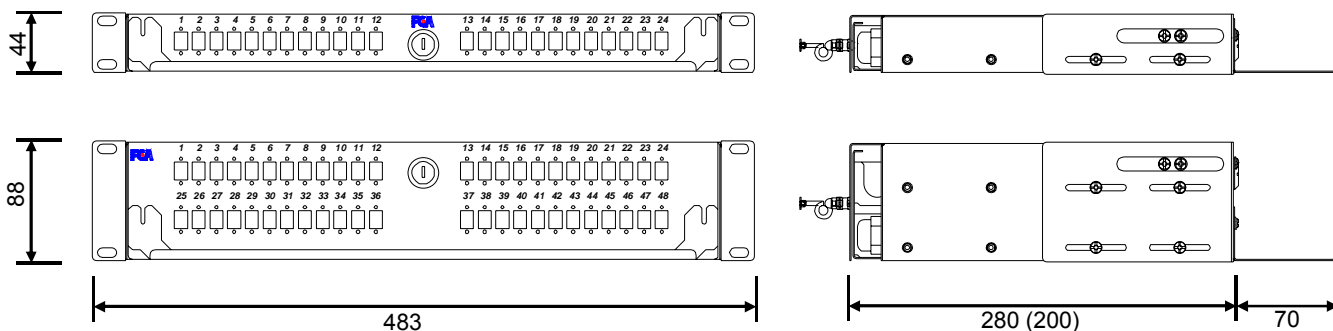
- aluminium/stal lakierowana proszkowo
- kolor RAL 7035



dane techniczne :

| | Opti PSP T G280(200) 19/1U | Opti PSP T G280(200) 19/2U |
|---------------------------------|-------------------------------|---|
| wysokość użytkowa | 1U | 2U |
| max. liczba kabli liniowych | 2 | 4 |
| ułożenie adapterów | proste / kątowe | proste/ kątowe |
| liczba adapterów | 12, 24 | 24, 48, 72 |
| liczba kaset typu SK120 | 12 - 1 szt. 24 - 2 szt. | 24 - 2 szt. 48 - 4 szt. 72 - 6 szt. |
| max. liczba kaset typu SK120 | 4 | 8 |
| max. liczba kaset typu LiSA MCM | 3 | 6 |
| max. liczba spawów | 48 | 96 |
| zalecana długość pigtaili [m] | 2,5 | 2,5 |
| wymiary: [mm] | | |
| szerość | 483 | 483 |
| wysokość | 44 | 88 |
| głębokość | 280(200) | 280(200) |
| waga * [kg] | ~3,5 | ~4,6 |

* waga uzależniona jest od wyposażenia i rodzaju panela przedniego



| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------------------|---|---|---|---|---|
| Opti PSP T | przełącznica panelowa telekomunikacyjna | | | | |
| G280 | głębokość 280mm | | | | |
| G200 | głębokość 200mm | | | | |
| 19 | montaż w stojaku 19" | | | | |
| 21 | montaż w stojaku 21" | | | | |
| 1U | wysokość użytkowa 1U | | | | |
| 12 | liczba pól komutacyjnych 12 | | | | |
| SC/E2 | panel prosty z otworami dostosowanymi dla adapterów typu SC/E2000 simplex | | | | |
| SC/K | panel kątowy z otworami dostosowanymi dla adapterów typu SC simplex | | | | |
| SCD | panel prosty z otworami dostosowanymi dla adapterów typu SC duplex | | | | |
| FC | panel prosty z otworami dostosowanymi dla adapterów typu FC | | | | |
| ST | panel prosty z otworami dostosowanymi dla adapterów typu ST | | | | |
| 24 | liczba pól komutacyjnych 24 | | | | |
| SC/E2 | panel prosty z otworami dostosowanymi dla adapterów typu SC/E2000 simplex | | | | |
| FC | panel prosty z otworami dostosowanymi dla adapterów typu FC | | | | |
| ST | panel prosty z otworami dostosowanymi dla adapterów typu ST | | | | |
| 2U | wysokość użytkowa 2U | | | | |
| 24 | liczba pól komutacyjnych 24 | | | | |
| SC/K | panel kątowy z otworami dostosowanymi dla adapterów typu SC simplex | | | | |
| SCD | panel prosty z otworami dostosowanymi dla adapterów typu SC duplex | | | | |
| 48 | liczba pól komutacyjnych 48 | | | | |
| SC/E2 | panel prosty z otworami dostosowanymi dla adapterów typu SC/E2000 simplex | | | | |
| FC | panel prosty z otworami dostosowanymi dla adapterów typu FC | | | | |
| ST | panel prosty z otworami dostosowanymi dla adapterów typu ST | | | | |
| 72 | liczba pól komutacyjnych 72 | | | | |
| SC/E2 | panel prosty z otworami dostosowanymi dla adapterów typu SC/E2000 simplex | | | | |
| FC | panel prosty z otworami dostosowanymi dla adapterów typu FC | | | | |
| ST | panel prosty z otworami dostosowanymi dla adapterów typu ST | | | | |

Przykładowa konfiguracja: **Opti PSP T G280 19/1U/12/SC/K**

Przełącznica panelowa telekomunikacyjna o głębokości 280mm i wysokości użytkowej 1U z możliwością montażu w stojaku 19", pojemność do 12 szt. adapterów typu SC ułożonych kątowo, ilość kaset SK 120 1 szt.