

PRZEŁĄCZNICA DYSTRYBUCYJNA PSP

CECHY:

- przeznaczona do budowy sieci FTTH w budynkach wielopiętrowych
- montaż ścienny, wewnątrz w najniższej kondygnacji budynku
- umożliwia zakończenie kabli dochodzących do budynku od strony centrali telekomunikacyjnej oraz kabli pionowych
- możliwość montażu splitterów optycznych
- podłączenie klientów poprzez krosowanie wyprowadzeniami splitterów optycznych

WYPOSAŻENIE:

- obudowa z zamkiem
- kasety KS-24 i KSQ (komplet zgodnie z tabelą)
- opaski kablów, tabela opisowa
- zestaw do montażu na ścianie
- instrukcja obsługi i montażu

DANE TECHNICZNE:

| | PSP-36 | PSP-72 | PSP-144 |
|---|----------------------------|-------------|-------------|
| liczba spawów dla strony klienckiej | 36 | 72 | 144 |
| liczba pól komutacji strony klienckiej | 36 | 72 | 144 |
| liczba kaset strony klienckiej | 3 x KSQ | 3 x KS-24 | 6 x KS-24 |
| liczba spawów dla strony liniowej | 12 | | 24 |
| liczba pól komutacji strony liniowej | 4 | 12 | 24 |
| liczba kaset strony liniowej | 1 x KSQ | 1 x KS-24 | |
| liczba splitterów optycznych | 2 | 4 | 7 |
| długość wyprowadzeń splitera [m] | 1 | | |
| standard złączy | SC | | |
| zalecana długość pigtaili strony liniowej i klienckiej na kablu stacijnym [m] | 2,5 | | |
| liczba wejść/przepustów kablów | 6 | 12 | |
| maksymalna liczba kabli wprowadzonych do przełącznicy | 18 | 36 | |
| maksymalna średnica kabli wprowadzonych do przełącznicy [mm] | ø37 | | |
| wymiary szer./wys./głęb. [mm] | 405/305/100 | 505/370/135 | 560/555/180 |
| masa [kg] | 6 | 8 | 10 |
| kolor | RAL 7035 | | |
| materiał obudowy | stal lakierowana proszkowo | | |
| stopień ochrony mechanicznej IK | IK10 | | |
| stopień ochrony środowiskowej IP | IP50 | | |

SPOSÓB ZAMAWIANIA:

PSP-36 - ścienna przełącznica dystrybucyjna do stosowania w sieciach FTTH, pigtaile, łączniki i splitery należy zamawiać oddzielnie



Przełącznica dystrybucyjna PSP-36