

## MODUŁOWA PRZEŁĄCZNIKA ŚWIATŁOWODOWA PSM-19/120/3U

## CECHY:

- pojemność do 10 modułów MPS-19/12 lub MPS-19/12/K
- szybkie i niezawodne zestawianie torów światłowodowych
- możliwość wykonywania pomiarów kontrolnych i eksploatacyjnych
- moduł MPS-19/0 umożliwia przechowywanie opisu pól komutacji
- wolne miejsca zakrywa się płytkami zaślepiającymi PZ-3U-8 (szerokość 40 mm)
- montaż w typowych stojakach 19" o głębokości minimum 350 mm typu STP-19
- zastosowanie adapterów AD-19 umożliwia mocowanie w szafach 21" i 23"

## WYPOSAŻENIE:

- moduł opisowy
- płytka zaślepiająca (opcja)
- instrukcja obsługi i montażu
- zestaw montażowy

## DANE TECHNICZNE:

	PSM-19/120/3U
liczba kaset	maks. 10 x KSQ
maksymalna liczba spawów	12 na moduł
liczba pól komutacji	10 modułów x 12 szt. = 120
standard złączy	E-2000, SC, FC, ST
zalecana długość pigtaili [m] tuba 0,9 mm	1 - 1,5
wymiary szer./wys./głęb. [mm]	483/132 (3U)/210
masa [kg]	4
liczba modułów	10
rodzaj zastosowanych modułów	MPS-19/12 lub MPS-19/12/K
mocowanie	przód

## SPOSÓB ZAMAWIANIA:

PSM-19/120/3U - przełącznica modułowa wysokości 3U



Modułowa przełącznica światłowodowa PSM-19/120/3U

## MODUŁ MPS-19/12, MPS-19/12/K

## CECHY:

- wyposażenie przełącznic PSM-19/120/3U
- możliwość zakończenia złączami do 12 włókien
- MPS-19/12/K pozwala uniknąć stosowania szuflady na zapas włókien kabla liniowego

## WYPOSAŻENIE:

- ramka modułu
- listwa komutacyjna
- kasetka na spawy KSQ
- zasobnik zapasu pigtaili
- kasetka na tubę kabla liniowego (MPS-19/12/K)
- instrukcja obsługi i montażu

## DANE TECHNICZNE:

	MPS-19/12	MPS-19/12/K
liczba pól komutacji	12	
standard złączy	E-2000, SC, FC, ST	
zalecana długość pigtaili [m] tuba 0,9 mm	1 - 1,5	
wymiary szer./wys./głęb. [mm]	40/132 (3U)/195	

## SPOSÓB ZAMAWIANIA:

MPS-19/12/K/K/12E2A - moduł wyposażony w 12 pigtaili i adapterów E-2000 do półek PSM-19/120/3U (K-kasetka na zapas włókna kabla liniowego)



Moduł MPS-19/12



Moduł MPS-19/12/K