

Typ:	Moduł przełącznicy PS	
Ref:	PS-M1x, patrz informacje do zamówienia	REV: 1.0
Data:	02.02.2021	DP
Modyfikacja:	-	-

## Distribution fiber

### Fibrain moduł przełącznicy PS-M1

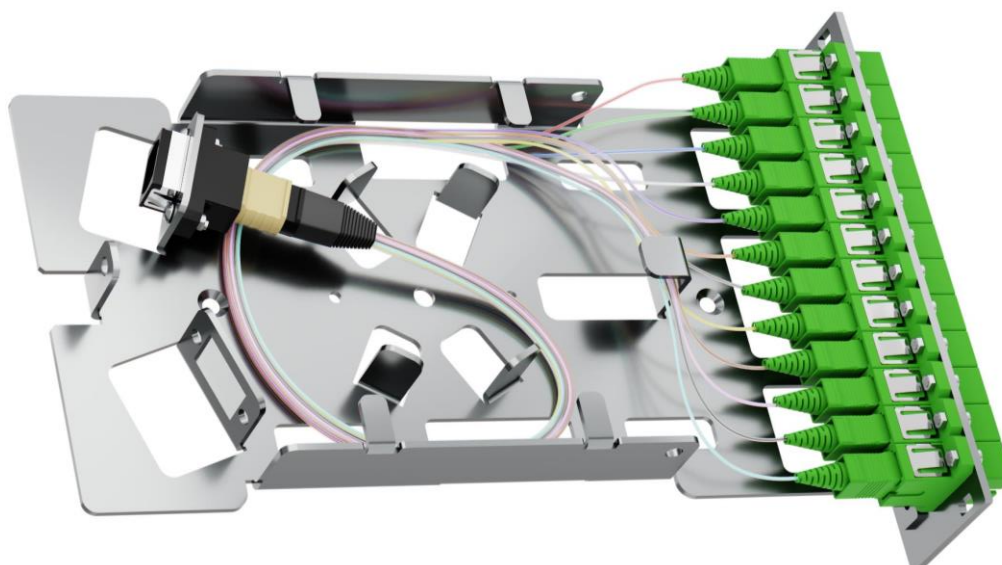


#### OPIS:

- Możliwość montażu 2 rozszyć MTP/MPO
- Fronty dostępne dla adapterów typu SC, E2000, LC quad, FC, ST
- Możliwość montażu dwóch adapterów MTP/MPO w części tylnej modułu
- Moduły przygotowane do montażu
- Moduły pasują do przełącznic PS-19-3-0.PRO oraz PS-19-1-3PS.V0

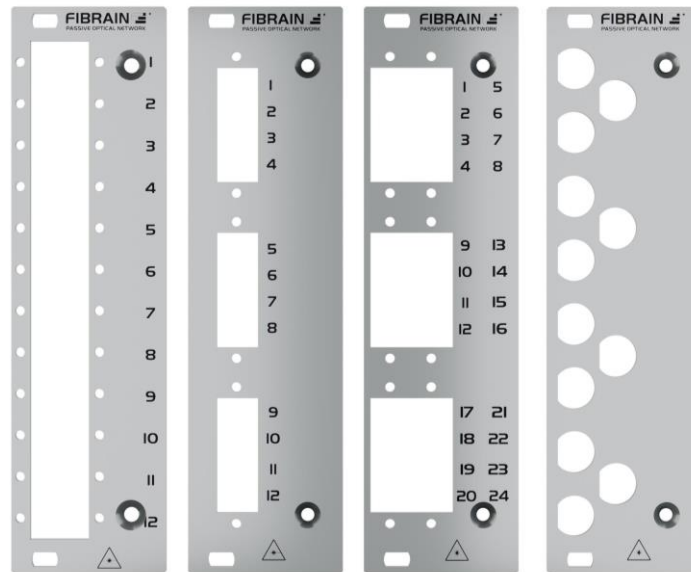
#### SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

Dane techniczne	PS-M1
Wysokość [mm]	128
Szerokość [mm]	35
Głębokość [mm]	200
Materiał	Aluminium



Typ:	Moduł przełącznicy PS	
Ref:	PS-M1x, patrz informacje do zamówienia	REV: 1.0
Data:	02.02.2021	DP
Modyfikacja:	-	-

## Distribution fiber



### INFORMACJE DO ZAMÓWIENIA:

#### PS-M1-A-B-CDEFGG-HHIJJK-LM

#### Składnia zamówień

##### A – Typ włókna

A – G.652D  
 B – G.655  
 C – G.656  
 D – G.657A1  
 E – G.657A2  
 F – G.657B2  
 G – G.657B3  
 H – MM OM1  
 I – MM OM2  
 K – MM OM3  
 L – MM OM4

##### B – Rodzaj frontu:

1 – 12x SC / E2000  
 2- 12 ST/FC  
 3 – 3x LC quad  
 4 – 6x LC quad

##### C – Ilość rozszyc MTP/MPO:

1-2

##### D – Rodzaj rozszycia MTP/MPO:

1 – 1x12  
 2 – 1x24

##### E - Klasa złączy:

G – Gold

##### F – rodzaj złącza MTP/MPO

1 – żeński APC  
 2 – męski APC  
 3 – żeński MM  
 4 – męski MM

##### GG – Rodzaj złączy rozszycia:

01 – SC  
 02 - SC APC  
 03 – LC  
 04 – LC APC  
 05 – FC  
 06 – FC APC  
 07 – E2000  
 08 – E2000 APC

Typ:	Moduł przełącznicy PS	
Ref:	PS-M1x, patrz informacje do zamówienia	REV: 1.0
Data:	02.02.2021	DP
Modyfikacja:	-	-

## Distribution fiber

<b>HH – Liczba adapterów w panelu:</b>	1-12
<b>I – Klasa adaptera:</b>	1 – Standard one piece
<b>JJ – Rodzaj adaptera w panelu:</b>	<b>01</b> – SC <b>02</b> – SCA <b>03</b> – E2000 <b>04</b> – E2000 APC <b>05</b> – LC quad <b>06</b> – LCA quad <b>07</b> – FC <b>08</b> – FCA <b>09</b> – ST
<b>K – Rodzaj transmisji</b>	<b>1</b> – SM <b>2</b> – MM (beżowy @SC/LC, czarny @E2000) <b>3</b> – MM OM3 (aqua @SC/LC) <b>4</b> – MM OM4 (violet @SC/LC)
<b>L – Ilość adapterów MTP/MPO:</b>	1-2
<b>M – Rodzaj adaptera MTP/MPO:</b>	1- reversed key 2 – opposed key

Niniejszy dokument oraz treści w nim zawarte nie są przeznaczone dla konsumentów w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego. Informacje podane w niniejszym dokumencie są zgodne z naszą najlepszą wiedzą i przekonaniem na dzień jego wydania, jednakże Fibrain nie ponosi żadnej odpowiedzialności za ich dokładność i kompletność. Niniejszy dokument ma charakter wyłącznie informacyjny i Fibrain zastrzega sobie prawo do zmiany jego treści w dowolnym momencie bez uprzedniego powiadomienia. Specyfikacja produktu nie może być w żadnym wypadku traktowana jako oferta w rozumieniu Kodeksu Cywilnego i nie wiąże w stosunkach umownych, chyba że Fibrain wyrazi na to wyraźną zgodę. Przed rozpoczęciem użytkowania produktu jego nabywca i/lub użytkownik musi upewnić się, że jest on odpowiedni dla zamierzonego użytku. Kwestie odpowiedzialności związane z produktem podlegają odrębnym Warunkom Sprzedaży sprzedawcy lub warunkom uzgodnionym z przedstawicielem lub dystrybutorem firmy Fibrain.