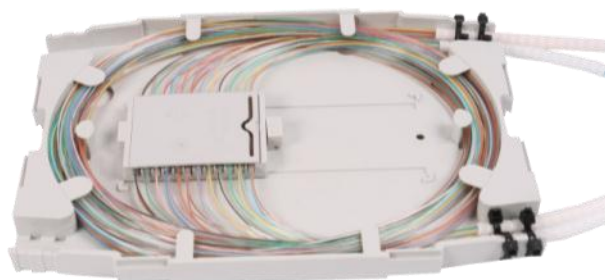


## KASETY SPOJEŃ KSP12, KSP24

Kasety typu KSP12 oraz KSP24 z organizacją spojeń ME (Multi-Element) oraz MR (Multi-Ribbon) są dostosowane wielkością do magazynowania połączeń wstążek światłowodowych, spojeń mechanicznych oraz urządzeń pasywnych o długości do 60mm, z zachowaniem promieni gięcia włókien powyżej 30mm. Wymienne zasobniki w kasetach umożliwiają stosowanie różnych osłonek termokurczliwych spojeń zgrzewanych, spojeń mechanicznych oraz elementów pasywnych o zróżnicowanych wymiarach. Istnieje możliwość zastosowania uchwytów spojeń od innych producentów (3M, Corning). Rozbudowa modułowa zespołu kaset jest łatwa dzięki wyposażeniu każdej kasety w zatrzaskowe zawiasy. Tacki kaset i zasobniki osłonek spojeń są wykonane z poliwęglanu (PC), zawiasy z poliamidu (PA), pokrywki tłoczone z folii PA.



<p><b>KSP12/X</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>wymiary gabarytowe tacki: 186x136x13 mm;</li> <li>możliwość montażu 1-2 zasobników typu S24, S12, M10, F6;</li> <li>zalecana gęstość upakowania: 24 włókna lub 6 wstążek 12 ribbon fiber;</li> <li>maksymalna gęstość upakowania: 48 włókien lub 6 wstążek 12-włókien;</li> <li>w komplecie cztery zawiasy zatrzaskowe, pokrywka PVC, opaski kablowe.</li> </ul>	
<p><b>KSP24/X</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>wymiary gabarytowe tacki: 300x136x13 mm;</li> <li>możliwość montażu 2-4 zasobników typu S24, S12, M10, F6;</li> <li>zalecana gęstość upakowania: 48 włókien lub 12 wstążek 12 ribbon fiber;</li> <li>maksymalna gęstość upakowania: 72 włókna lub 12 wstążek 12 ribbon fiber;</li> <li>w komplecie cztery zawiasy zatrzaskowe, pokrywka PVC, opaski kablowe.</li> </ul>	
<p><b>Zasobniki do spojeń oraz elementów pasywnych</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>S12</b> - 12 osłonek spojeń i elementów pasywnych o średnicach od 2,4mm do 3mm;</li> <li><b>M10</b> – 10 spojeń mechanicznych i elementów pasywnych o wymiarach 4x4mm (±0,2mm);</li> <li><b>S24</b> - 24 osłonki spojeń zgrzewanych o średnicy 2,4mm ±0,2mm, dwuwarstwowo w elastycznym grzebieniu;</li> <li><b>F6</b> – 6 spojeń mechanicznych 3M Fibriok</li> <li><b>F5</b> – 5 spojeń mechanicznych Corning CamSplice</li> </ul>	

## Zakres stosowania

Kasety KSPX są przeznaczone do stosowania w mufach i przełącznicach jako organizatory kategorii U wg PN-EN61753-1 (warunki niekontrolowane w zakresie temperatur pracy od -40 do +75°C, RH do 95%).

## Przykład zamówienia

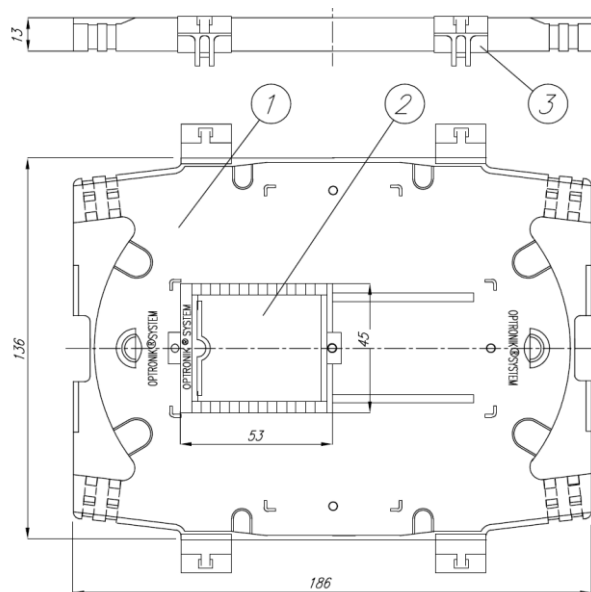
### KSP12/S24

Kaseta KSP12 z jednym zasobnikiem S24, w komplecie zawiasy, pokrywa kasety, taśma buforowa i paski kablowe

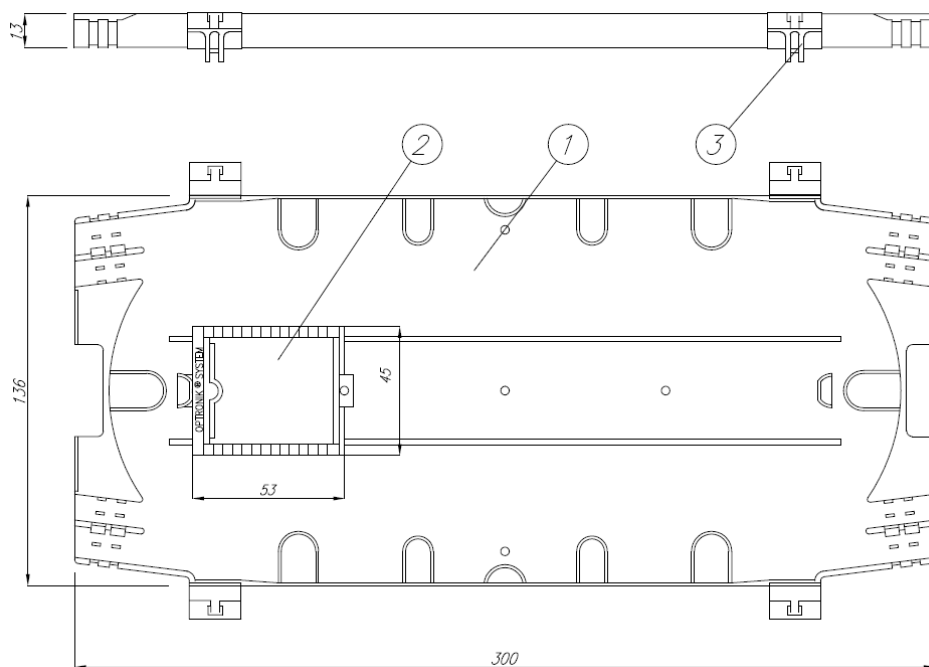
### KSP24/S24/F6

Kaseta KSP24 z jednym zasobnikiem S24 i jednym F6, w komplecie zawiasy, pokrywa kasety, taśma buforowa i paski kablowe

## Dane techniczne - KSP12, KSP24



1. Tacka
2. Zasobnik spojeń
3. Zawiasy zatrzaskowe

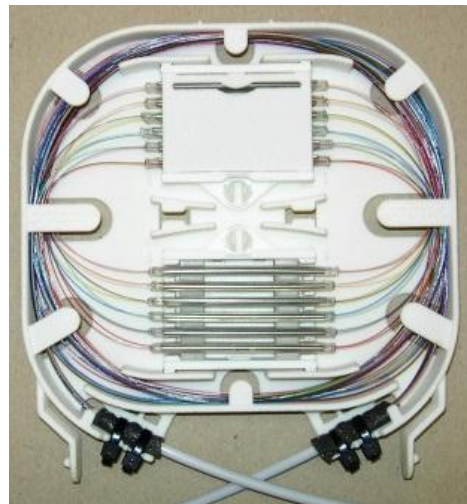


## KASETY SPOJEŃ KSM12

Kasety typu KSM12 są przeznaczone do stosowania w mufach i przełącznicach w organizacji SE (Single Element), ME (Multi Element) oraz SR (Single Ribbon). Kasety umożliwiają magazynowanie 12 spojzeń włókien w pokryciu buforowym 0,9mm (długość zapasu włókien w kasecie 2x0,75m) oraz do 24 spojzeń włókien 0,25mm. Kasety zapewniają zachowanie promienia gięcia włókien minimum 30mm dla osłonek spojzeń o długości do 50mm. Umożliwiają także zmianę kierunku nawijania włókien z promieniem gięcia minimum 25mm.

W kasetach można instalować w sposób zamienny:

- **Z12** – jeden lub dwa zasobniki dla 12 osłonek spojzeń średnicy 2,4mm  $\pm 0,2$ mm, dwuwarstwowo w elastycznym grzebieniu;
  - **F5** - jeden lub dwa zasobniki dla 5 spojzeń CamSplice Corning
  - **F6** – jeden lub dwa zasobniki dla 6 spojzeń mechanicznych 3M Fibrolk
  - Kombinacje zasobników do osłonek spojzeń i elementów pasywnych
- Tacki kaset i zasobniki spojzeń są wykonane z poliwęglanu (PC).



### Zakres stosowania

Kasety KSM12 są przeznaczone do stosowania w mufach i przełącznicach jako organizatory kategorii U wg PN-EN61753-1 (warunki niekontrolowane w zakresie temperatur pracy od  $-40$  do  $+75^{\circ}\text{C}$ , RH do 95%).

### Przykład zamówienia

#### KSM12/Z12

Kaseta KSM12 z jednym zasobnikiem Z12 dla 12 spojzeń z osłonkami o średnicy 2,4mm  $\pm 0,2$ mm, w komplecie pianka buforowa i paski kablowe

### Dane techniczne – KSM12

