

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zlacze-hfbr4516z-tuleja-klips-szare-podwojne-p-5749.html>

## Złącze HFBR4516Z tuleja klips szare podwójne

Cena brutto	<b>10,23 zł</b>
Cena netto	<b>8,32 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>06037</b>
Producent	<b>KDP</b>

### Opis produktu

System HFBR oferuje sześć typów złączy światłowodowych - simpleks, simpleks składany, simpleks z klipsem, simpleks składany z klipsem, dupleks, dupleks z klipsem.

Złącza simpleksowe dostępne są w dwóch kolorach w celu ułatwienia identyfikacji połączenia nadajnik/odbiornik. Złącza dupleksowe posiadają specjalny klucz który uniemożliwia niepoprawne włożenie złącza. Złącza wykonane są z tworzywa nierozprzestrzeniającego płomienia.

Złącza simpleks zapewniają szybkie i stabilne połączenie dzięki stałemu dociskowi o sile 8N, który zapewnia optymalne dopasowanie złącza do podłączanego elementu. Złącza te są dostępne w kolorze szarym (HFBR-4501Z) lub niebieskim (HFBR-4511Z).

Złącza simpleks z klipsem zaprojektowane są do trudnych zastosowań gdzie wymagana jest siła docisku do 80N. Podczas umieszczania takiego złącza w module mechanizm zatraskujący złącze powinien być wyrównany z górną powierzchnią poziomego modułu lub z wysokim bokiem portu pionowego. Nieprawidłowe dopasowanie złącza do modułu uniemożliwi zatrzaśnięcie w nim złącza. Złącze może być wyjęte z modułu poprzez naciśnięcie tylnej części klipsa i pociągnięcie. Złącza te są dostępne w kolorze szarym (HFBR-4503Z) lub niebieskim (HFBR-4513Z).

Złącza simpleks składane różnią się od wersji podstawowej sposobem montażu na kablu - złącze takie zamyka się na włóknie, bez potrzeby zaciskania metalowej tulei. W wersji simpleks występuje w dwóch kolorach - niebieskim (HFBR4533Z) oraz czarnym (HFBR4531Z). W wersji simpleks z klipsem dostępne jest tylko w kolorze czarnym (HFBR-4532Z).

Złącza dupleksowe zapewniają wygodne zakończenie kabla typu dupleks a także posiadają klucz przeciwdziałający niepoprawne włożenie złącza do skonfigurowanych modułów. Złącza dupleksowe są kompatybilne zarówno z poziomymi i pionowymi modułami. Złącza te są dostępne w kolorze kremowym (HFBR-4506Z).

Złącza dupleksowe z klipsem przeznaczone są do trudnych zastosowań gdzie wymagana jest duża siła docisku. Podczas umieszczania złącza w module mechanizm zatraskujący powinien być spasowany z jego górną powierzchnią. Złącza te są dostępne w kolorze szarym (HFBR-4516Z).

Dostępny jest także adapter HFBR4505Z służący do połączenia dwóch złączy simpleksowych. Takie połączenie może być użyte np. w celu przedłużenia istniejącej linii światłowodowej. Adapter może być zamontowany na panelu o grubości do 4.1mm. Adapter nie jest kompatybilny ze złączami simpleksowymi z klipsem ani dupleksowymi zwykłymi i z klipsem.

Do polerowania złączy zaleca się użycie zestawu HFBR4593.