

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	10,23 zł
Cena netto	8,32 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	06037
Producent	KDP

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 zatrzymujący 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 zatrzymujący 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.