

## Karta Katalogowa

### Adapter światłowodowy FC

Nr. karty KK\_104ASX40\_02.2017



## Zastosowanie

Adapter światłowodowy FC jest pasywnym elementem dodatkowym wyposażenia przełącznic światłowodowych. Służy do szybkiego połączenia przynajmniej dwóch niezależnych włókien światłowodowych. Najczęściej wykorzystywany jest w przełącznicach, gdzie łączy patchcordy z pigtailami zespawanymi z kablem światłowodowym. Adapter ze względu na mechanizm gwintowany, zapobiegający przypadkowym wypięciom, doskonale nadaje się tam gdzie wymagane jest niezawodne i stabilne połączenie.

## Charakterystyka produktu

Adapter światłowodowy FC zbudowany jest z wysokiej jakości stopu cynku odpornego na korozję, w środku którego znajduje się ceramiczna tulejka dopasowująca względem siebie złącza światłowodowe. Zastosowana na etapie produkcji technologia, gwarantuje niskie straty wtrąceniowe połączeń oraz wysoką powtarzalność, żywotność i wytrzymałość mechaniczną adaptera. Dodatkowo, system mocowania adaptera do płyty czołowej w postaci metalowej nakrętki sześciokątnej, zapewnia stabilny montaż adaptera do przełącznicy. Adaptery dostępne w wariantach Simpleks.

## Dane techniczne

Parametr	Wartość
Materiał	Adapter: stop cynku Tulejka Dopasowująca: Cyrkonka ZrO <sub>2</sub> Osłona przeciwkurzowa: Plastik (silikon lub (T)PE)



## Karta Katalogowa

### Adapter światłowodowy FC

Nr. karty KK\_104ASX40\_02.2017

## Dane techniczne

Parametr	Wartość
Tłumienność	Typowa: $\leq 0,1\text{dB}$ Maksymalna: $\leq 0,2\text{dB}$ Stabilność (500 cykli): $\Delta \leq 0,2\text{dB}$
Temperatura	Operacyjna: $-40^{\circ}\text{C} + 75^{\circ}\text{C}$ Przechowywanie: $-40^{\circ}\text{C} + 85^{\circ}\text{C}$
Wymiary (mm)	15(L) x $\phi 9$
GR-326-CORE / IEC	TAK
RoHS	TAK
UL94-V0	TAK



## Sposób zamawiania

Nazwa	Indeks
Adapter FC SM Simpleks	104ASS40
Adapter FC MM Simpleks	104ASM40