

Adaptory światłowodowe monomodowe i wielomodowe

Opis i charakterystyka techniczna produktu:

Adaptory (couplery) światłowodowe pozwalają na łączenie ze sobą różnego rodzaju kabli. Dostępne są następujące rodzaje adapterów: ST, SC, FC, LC, MTRJ i E2000, zarówno w wersji simplex, jak i duplex.

Oznaczenia:

Adapter SC/SC PC simplex monomodowy w obudowie plastikowej; **Kod:** BK/104ASS20
Adapter SC/SC PC duplex monomodowy w obudowie plastikowej; **Kod:** BK/104ADS20
Adapter SC/SC APC simplex monomodowy w obudowie metalowej; **Kod:** BK/104ASS30
Adapter SC/SC APC duplex monomodowy w obudowie metalowej; **Kod:** BK/104ADS30
Adapter ST/ST simplex monomodowy; **Kod:** BK/104ASS10
Adapter SC/ST simplex monomodowy w obudowie plastikowej; **Kod:** BK/104ASS12.H
Adapter SC/ST duplex monomodowy w obudowie plastikowej; **Kod:** BK/104ADS12.H
Adapter LC/LC PC duplex monomodowy; **Kod:** BK/104ADS60
Adapter LC/LC APC duplex monomodowy; **Kod:** BK/104ADS70
Adapter LC/LC PC 2xduplex monomodowy pasujący do otworu w przełącznicy SC Duplex; **Kod:** BK/104AQS60
Adapter E2000/E2000 PC simplex monomodowy; **Kod:** BK/104ASSE0
Adapter E2000/E2000 APC simplex monomodowy; **Kod:** BK/104ASSEA
Adapter FC/FC PC simplex monomodowy; **Kod:** BK/104ASS40
Adapter FC/FC APC simplex monomodowy; **Kod:** BK/104ASS50
Adapter MTRJ/MTRJ duplex monomodowy; **Kod:** BK/11330441

Adapter SC/SC PC simplex multimodowy w obudowie plastikowej; **Kod:** BK/104ASM20.C
Adapter SC/SC PC duplex multimodowy w obudowie plastikowej; **Kod:** BK/104ADM20.C
Adapter ST/ST simplex multimodowy; **Kod:** BK/104ASM10.C
Adapter SC/ST simplex multimodowy w obudowie plastikowej; **Kod:** BK/104ASM12.H
Adapter SC/ST duplex multimodowy w obudowie plastikowej; **Kod:** BK/104ADM12.H
Adapter LC/LC PC duplex multimodowy pasujący do otworu w przełącznicy SC Simplex; **Kod:** BK/104ADM60
Adapter LC/LC PC 2xduplex multimodowy pasujący do otworu w przełącznicy SC Duplex; **Kod:** BK/104AQM60

Adapter E2000/E2000 PC simplex multimodowy; **Kod:** BK/104AMSE0

Adapter FC/FC PC simplex multimodowy; **Kod:** BK/104ASM40

Adapter MTRJ PC duplex multimodowy; **Kod:** BK/104ADMM0

Dane techniczne:

adapтеры SC, LC

	jednomodowe	wielomodowe
materiał obudowy	tworzywo sztuczne	
materiał rękawa centrującego	cyrkonია ZrO2	fosforan brazu
kolor	niebieski lub zielony	beżowy lub turkusowy
maksymalna tłumienność	0,15 dB	0,2dB
siła wcisku	200-600 gram	
maks.wzrost tl. po 500 cyklach	0,2 dB	
temp. pracy	-40 do +80 st.C	
stopień niepalności	UL94-V0	

adapтеры E2000

	jednomodowe	wielomodowe
materiał obudowy	tworzywo sztuczne	
materiał rękawa centrującego	cyrkonია ZrO2	fosforan brazu
kolor	niebieski lub zielony	beżowy lub turkusowy
maksymalna tłumienność	0,15 dB	0,15dB
maks.wzrost tl. po 500 cyklach	0,2 dB	
temp. pracy	-40 do +80 st.C	
stopień niepalności	UL94-V0	

adapтеры ST, FC

	jednomodowe	wielomodowe
materiał obudowy	metal	
materiał rękawa centrującego	cyrkonია ZrO2	fosforan brazu
kolor	metaliczny	
maksymalna tłumienność	0,15 dB	0,2dB
siła wcisku	200-600 gram	
maks.wzrost tl. po 500 cyklach	0,2 dB	
temp. pracy	-40 do +80 st.C	
stopień niepalności	UL94-V0	

Produkty kompatybilne:

Płyty czołowe paneli światłowodowych

Płyty rozdzielcze naściennych szafek światłowodowych

Dołożyliśmy wszelkich starań, aby przedstawione informacje były rzetelne i kompletne. Jednak nie ponosimy odpowiedzialności za dokładność i kompletność danych oraz w szczególności nie możemy zagwarantować, że niniejsza specyfikacja nie zawiera błędów lub pomyłek. Informacje zawarte w niniejszej specyfikacji mogą zostać zmienione w każdej chwili bez powiadomienia.