

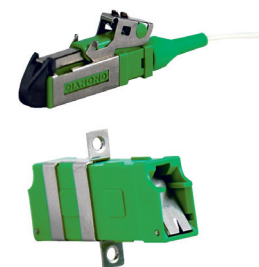
ZŁĄCZA I ADAPTERY F-3000 DIAMOND

CECHY:

- złącza F-3000 DIAMOND wykonywane są w Technologii Aktywnego Centrowania Rdzenia
- miniaturowa konstrukcja obudowy z ferrulą 1,25 mm
- zapewniają najwyższe parametry transmisyjne i eksploatacyjne
- spełniają wymagania norm: PN-EN 60825-1:2014, PN-EN 60825-2:2009 (ochrona wzroku), IEC61754-20, ZN-13/TP S.A.-044
- elementy połączeniowe dostępne w wersjach PC i APC oraz w wersji Duplex
- złącza F-3000 DIAMOND są kompatybilne ze złączami standardu LC

DANE TECHNICZNE:

typ złącza	F-3000 DIAMOND		F-3000 0,1dB DIAMOND		warunki testu
	SM PC 0°	SM APC 8°	SM PC 0°	SM APC 8°	
straty wtrąceniowe IL [dB]	0,15		maks. 0,1		IEC 61300-3-4; λ=1300/1550 nm
straty odbiciowe RL [dB]	50	70	50	85	IEC 61300-3-6; λ=1300/1550 nm
powtarzalność IL [dB]	±0,1				w całym okresie użytkowania
trwałość	ponad 1000 cykli łączeniowych				
temperatura pracy [°C]	-40 do +85				w zależności od specyfikacji kabla
średnica ferruli [mm]	1,25				
skrótowy kod	F3P	F3A	F3PR	F3AR	



Złącza i adaptery F-3000 DIAMOND