

## Złącze SC/APC – SC/APC

### Adapter SC/APC pojedynczy (Simplex) Adapter SC/APC podwójny (Duplex)



DIGITAL  
**DiGiT**  
TERRESTRIAL



- adaptery do złącz typu SC/APC (SM 9/125) pojedyncze i podwójne
- wyposażone w metalowy zatrzask
- połączenie typu "push-pull",
- pasuje do wszystkich typów krosownic światłowodowych,
- materiał: plastik/ ceramika
- kolor: zielony
- wymiary adaptera (DxSxW):  
pojedynczy – 27,4x 22 x 9,3 mm  
podwójny – 27,4 x 34,8 x 9,3 mm

Adaptery SC/APC-SC/APC, 2xSC/APC-2xSC/APC (optyczna "beczka") służą do wzajemnego połączenia dwóch/czterech pół-złączek typu SC/APC (patchcord-patchcord, patchcord-pigtail) zapewniając fizyczne połączenia dla jednego lub dwóch włókien światłowodowych.

Gabaryty adapterów odpowiadają wymiarom otworów w przełącznicach światłowodowych różnych producentów. Adaptory fabrycznie wyposażone są w metalowe zatrzaski, zapewniające szybki montaż w przełącznicy.

Złącza SC/APC mają swoje zastosowanie do połączeń światłowodów m.in. w skrzynkach telekomunikacyjnych TeSM 101, 104, 105, 110 oraz krosownicy światłowodowej w pomieszczeniu technicznym. Aby można było dołączyć światłowód należy zakupić pigtaila i przyspawać je do wcześniej położonego włókna np. G.657.A1 (Q301-9100-001-52) lub X574-9100-001-92. Zgodnie z aktualnymi przepisami do każdego mieszkania powinny zostać doprowadzone dwa światłowody, zatem do ich połączenia potrzebne będą 4 szt. pigtaili – dwa w pomieszczeniu technicznym i dwa w mieszkaniu – skrzynce telekomunikacyjnej.