



## Qoltec Złącza światłowodowe SC/APC | Singlemode | 3.0mm

Kod produktu: 54168

Złącze światłowodowe przeznaczone do łączenia światłowodów.

Złącza: SC/APC

Typ włókna: Jednomodowy

### ZŁĄCZE ŚWIATŁOWODOWE



Złącze światłowodowe przeznaczone jest do łączenia światłowodów. Umożliwiają przełączanie oraz łączenie linii optycznych. Dzięki najwyższej jakości złączy optycznych zapewnione jest jak najmniejsze tłumienie. Każde złącze różni się od siebie, w zależności od rodzaju włókna światłowodowego oraz wielkości i metody polerowania ferruli. Ferrula to rurka, która jest wykonana ze spieku ceramicznego i stanowi ona osłonę oraz prowadnicę dla włókna optycznego w złączy.



## DANE TECHNICZNE

Producent	Qoltec
Typ włókna	Jednomodowy
Rodzaj złącza	SC/APC
Zastosowanie	Dla kabli wewnętrznych. Kabel odgałęźny.
Średnica kabla	3.0 mm
Średnica światłowodu	125 m (657A, 657A2)
Średnica bufferu	250 m
Czas pracy	ok. 60s (niecięte włókno)
Tłumienność	0.3 dB (1310nm, 1550nm)
Siła połączenia nagiego włókna	> 5 N
Siła połączenia nagiego włókna w obsadce	> 10 N
Wytrzymałość na rozciąganie	> 50 N
Rzeczywista wytrzymałość na rozciąganie (20N)	IL 0.5 dB RL 5 dB IL - tłumienność wtrąceniowa RL - tłumienność odbiciowa
Trwałość mechaniczna	IL 0.5 dB RL 5 dB
Test wytrzymałości	IL 0.5 dB RL 5 dB
Temperatura pracy	-40 C ~ +75 C
Opakowanie	Polybag
Głębokość / Długość opakowania [mm]	200
Szerokość opakowania [mm]	200
Wysokość opakowania [mm]	50
Waga netto [kg]	0.0030
Waga brutto [kg]	0.0060
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878541686