

Molex CES oferuje doskonałej jakości tłumiki o stałych wartościach tłumienia. Wartości tłumienia mieszczą się w zakresie od 1 do 25 dB a ich złącza posiadają parametry złącz przemysłowych. Dzięki niskiej wartości strat odbiciowych, obojętności na polaryzację oraz niezawodności znajdują szerokie zastosowanie w siecach PoN.



## Cechy i zalety

Szeroki zakres tłumienia

Niskie straty odbiciowe

Obojętność na polaryzację

Różnorodność złączy

Wysoka niezawodność

Zgodność z dyrektywą RoHS

## Specyfikacja

### INFORMACJE REFERENCYJNE:

Charakterystyka optyczna:

Straty odbiciowe: UPC>50dB, APC>60dB

Dokładność tłumienia:  $\pm 0.5$ db (1-9 dB)

$\pm 5\%$  (10-30dB)

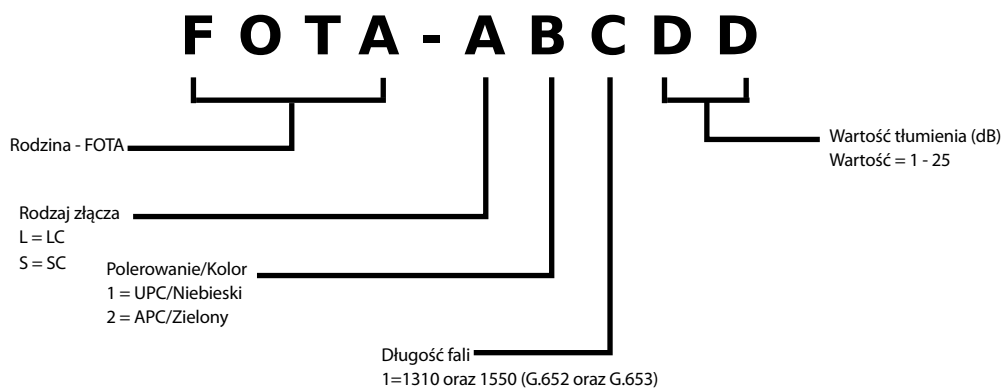
Straty polaryzacji:  $\leq 0.5$ dB

Długość fali: 1310nm oraz 1550nm

Temperatura pracy: od -20°C do 70°C

## Informacje dotyczące zamawiania

Matryca numerów katalogowych - Zastąp litery i cyfry kodu wartościami odpowiednimi dla parametrów produktu:



Inne specyfikacje mogą być wykonane na życzenie klienta