

## Adaptory RF

### PCT-F81-G adapter FF do FF (beczka)



RoHS

- Zbudowany zgodnie z najwyższymi standardami i wydajnością na rynku
- Gwint 3/8 cala
- Podwójnie płaski koniec z szerokim obszarem sześciokątnym dla łatwiejszego dokręcania kluczem
- Do zastosowania wewnątrz lub na zewnątrz
- Tłumienność niedopasowania: -30 dB do 1,0 GHz, -20 dB do 3 GHz
- Straty wtrąceniowe: < 0,1 dB do 600 MHz, < 0,2 dB do 1002 MHz
- Precyzyjnie obrobione końcówki portów zapewniają doskonałą wydajność łączenia złączy F
- Obejmuje opatentowane zakleszczanie DSM® dla lepszego trzymania przewodu środkowego, zmniejszonych zniekształceń wspólnej ścieżki i doskonałych parametrów elektrycznych



| Parametry RF             |                                     |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Tłumienie                | 0,1-0,2dB                           |
| Zakres częstotliwości    | 5-3000MHz                           |
| Tłumienie niedopasowania | -30dB -20dB                         |
| Inne                     |                                     |
| Powłoka zewnętrzna       | niklowany mosiądz                   |
| Typ złącz                | FF / FF                             |
| Dielektryk               | PE                                  |
| Indeks                   | Q289-9100-019-04<br>WZL-0300-011-01 |
| Opakowanie               | Worek foliowy / 50szt.              |

Parametry techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

[www.telmor.pl](http://www.telmor.pl)