

Karta produktu:

Wtyk antenowy F kompresyjny czarny MASTER na przewód RG6 TC6 Trishield 3SH75

MASTER CONNECTORS



Producent:	MASTER CONNECTORS
Symbol:	43.0449
Kod producenta:	E80345
Kod EAN:	5907634501116

Opis produktu

Monolityczne, wykonane z mosiądzu pokrytego niklem, **złącze F E80345 przeznaczone jest do kabli typu RG-6 Tri-Shield** .

Najwyższa precyzja wykonania wpływa na wygląd i jakość połączenia. **Prawidłowe zaciśnięcie jest bardzo proste i daje gwarancję poprawnego i stabilnego połączenia przez długi czas.** Złącze F MASTER E80345 posiada bardzo precyzyjny gwint co sprawia, że nie występują tutaj powszechnie znane problemy z zakręcaniem złącza na gniazdo. Złącze F MASTER E80345 dzięki zastosowaniu **podwójnej kompresji dookolnej** od strony kabla i uszczelce od strony złącza jest w pełni szczelne, co zabezpiecza urządzenia stosowane w instalacji przed wodą.

Cechy wyróżniające:

- szerokie pasmo pracy,
- **wodoszczelność połączenia** złącza z kablem,
- bardzo małe tłumienie w całym paśmie pracy,
- znakomite dopasowanie do linii transmisyjnej w całym paśmie pracy,
- bardzo prosty i szybki montaż - sposób zaciskania: kompresja wzdłużna,
- poprawnie zaciśnięte złącze jest bardzo trudno zerwać z przewodu - **dwa pierścienie kompresyjne**,
- złącze stanowi monolit,
- wymiarowo dopasowane jest do rodziny przewodów **RG-6 Cu Tri-Shield**,
- konstrukcja tego złącza chroniona jest licznymi patentami,
- porównując to złącze z innymi należy zaznaczyć iż szybkość, pewność montażu i stabilność wykonanego połączenia odpowiadają cenie złącza.

Parametry techniczne:

- Nazwa: **Złącze F**
- Kod: **E80345**
- Impedancja [Ω]: **75**
- Zakres częstotliwości [MHz]: **5-2400**
- Typ złącza: **F proste**
- Wielkość [mm]: **8.4**
- Rodzaj montażu: **Kompresja wzdłużna**
- Lutowane: **NIE**
- Montaż w obudowie: **NIE**
- Materiał: **Mosiądz 360**
- Montaż zewnętrzny: **TAK**