

Złącze FME (m) wtyk H155



Cena : 9,00 zł

Nr katalogowy : **11688**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

Wysokiej jakości złącze FME zaprojektowane na przewód Tri-Lan 240 oraz Belden H-155. Złączka przeznaczona jest do pracy w instalacjach do 6 GHz. Charakteryzuje się małą tłumiennością oraz dobrym dopasowaniem. Przy tak wysokiej częstotliwości jaką jest 6 GHz należy stosować specjalnie zaprojektowane złącza wysokiej klasy, dzięki czemu można uzyskać lepszą jakość połączenia.

Specyfikacja elektryczna

Nazwa: Gniazdo FME do 6 GHz na przewód Tri-Lan 240/H-155

Impedancja [Ω]: 50

Zakres częstotliwości [GHz]: 0-11

Napięcie pracy [V]: 1000

Napięcie maksymalne dielektryka [V]: 2500

VSWR: <1,3

Rezystancja stykowa:

Styk wewnętrzny: max 3 m

Styk zewnętrzny: max 2 m

Rezystancja izolatora: >5 M

MIR Centrum Komputerowe