

## MULTITAP 8 VOUDIG + DOORVOER

€ 47,50

Excl. BTW: € 39,26

### Afbeeldingen



### Beschrijving

De MFC 2081 is een achtvoudige multitap met oplopende demping op de aftakuitgangen van 12,5 tot 19 dB en 6,5 dB demping op de doorlusuitgang. Deze tap heeft hoge isolatie tussen de uitgangen en goede afscherming om de kwaliteit van het signaal te waarborgen. Onze taps zijn uitgerust met een aansluiting om te aarden. Al onze taps en verdelers ondersteunen retourverkeer. Ongebruikte uitgangen dienen afgesloten te worden met een afsluitweerstand.

#### Mechanische specificaties:

Materiaal behuizing: Gegoten zink

Plating/ Afwerking: CuSn

Type connectoren: F female

Plating connectoren: CuSn

Afmetingen (mm): 135x61x40

Aandraaimomen: t4,5 Nm

Aantal ingangen: 1

Aantal uitgangen: 8

#### Electrische specificaties:

Frequentiebereik (MHz): 5 - 1218

Impedantie (O): 75

Afscherming: Class A

Reflectie demping (dB):

> 5 - 40 MHz > 18dB

40 - 1006 MHz > 20dB

1006 - 1200 MHz > 18 dB

Doorgangsdemping Max.:

Poort1 12.5 dB

Poort2 13.5 dB  
Poort3 14.5 dB  
Poort4 15.0 dB  
Poort5 16.0 dB  
Poort6 17.0 dB  
Poort7 18.0 dB  
Poort8 19.0 dB  
Loop through 6.5 dB  
Isolatie:  
5 - 40 MHz > 40 dB  
40 - 470 MHz > 40 dB  
470 - 862 MHz > 36 dB  
862 - 1200 MHz > 32 dB  
Isolatie Tap-Uitgang:  
5 - 40 MHz > 30 dB  
40 - 470 MHz > 30 dB  
470 - 1006 MHz > 26 dB  
1006 - 1200 MHz > 20 dB  
Harmonische vervorming:  
Before surge < 0 dBuV  
After 25V surge < 15 dBuV

## Productinformatie

---

Artikelnummer	MFC2081
Merk	HIRSCHMANN

