

## Partitore Da Interno 8 Uscite Con Connettore F

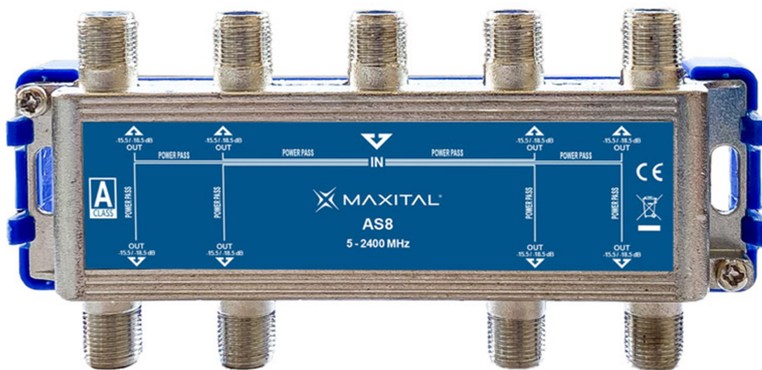
info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

AS8

8436018440453

FTE



### Descrizione Prodotto

Divisore blindato induttivo terrestre e satellitare da 5 a 2.400 MHz, a otto uscite con attenuazione tipica di 16,5 dB.

### Punti Di Forza

Banda di lavoro 5 ÷ 2400 MHz  
 Bassa perdita di passaggio  
 Alta efficienza di schermatura, classe A  
 Elevato isolamento tra le uscite  
 Passaggio della DC tra le uscite e l'ingresso  
 Dimensioni compatte

### Applicazioni

Questi componenti hanno la funzione di dividere il segnale in parti uguali, originando una bassa perdita e mantenendo l'impedenza accordata. L'attenuazione di questi dispositivi varia in funzione del numero di uscite.

### Caratteristiche Prodotto

Numero uscite: 8  
 Frequenze di lavoro: 5 ÷ 2400 MHz  
 Perdita di passaggio TV 47 ÷ 862: 13,5 dB  
 Perdita di passaggio SAT 950 ÷ 2150 MHz: 17 dB  
 Tipo di connessione: F  
 Isolamento uscite TV 47 ÷ 862: 20 dB  
 Isolamento uscite SAT 950 ÷ 2150: 20 dB  
 Passaggio di corrente: OUT-IN  
 Schermatura elettromagnetica: > 100 (classe A) dB  
 Perdita di ritorno: 22 dB  
 Temperatura di funzionamento: -10 ÷ 55 °C  
 Dimensioni ( L x A x P): 122 x 60 x 27 mm  
 Peso: 162 g

---

### **Descrizione Prodotto**

Divisore blindato induttivo terrestre e satellitare da 5 a 2.400 MHz, a otto uscite con attenuazione tipica di 16,5 dB.

### **Punti Di Forza**

Banda di lavoro 5 ÷ 2400 MHz

Bassa perdita di passaggio

Alta efficienza di schermatura, classe A

Elevato isolamento tra le uscite

Passaggio della DC tra le uscite e l'ingresso

Dimensioni compatte

### **Applicazioni**

Questi componenti hanno la funzione di dividere il segnale in parti uguali, originando una bassa perdita e mantenendo l'impedenza accordata. L' attenuazione di questi dispositivi varia in funzione del numero di uscite.

### **Caratteristiche Prodotto**

Numero uscite: 8

Frequenze di lavoro: 5 ÷ 2400 MHz

Perdita di passaggio TV 47 ÷ 862: 13,5 dB

Perdita di passaggio SAT 950 ÷ 2150 MHz: 17 dB

Tipo di connessione: F

Isolamento uscite TV 47 ÷ 862: 20 dB

Isolamento uscite SAT 950 ÷ 2150: 20 dB

Passaggio di corrente: OUT-IN

Schermatura elettromagnetica: > 100 (classe A) dB

Perdita di ritorno: 22 dB

Temperatura di funzionamento: -10 ÷ 55 °C

Dimensioni ( L x A x P): 122 x 60 x 27 mm

Peso: 162 g