

## Partitore Da Interno 6 Uscite Con Connettore F

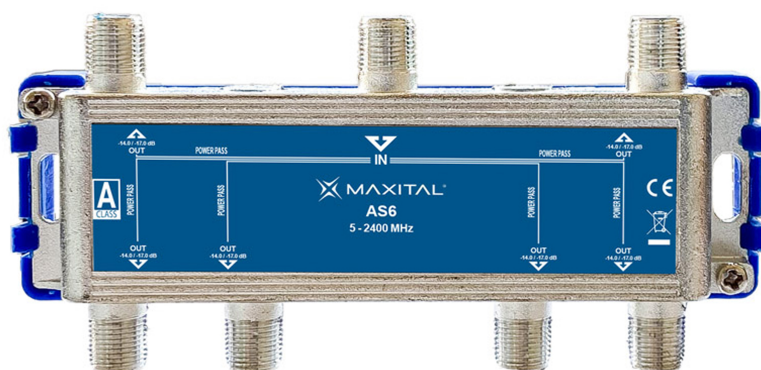
info@elettronicadefilippo.it

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

**AS6**

8436018440439

FTE



### Descrizione Prodotto

Divisore blindato induttivo terrestre e satellitare da 5 a 2.400 MHz, a sei 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: 6  
Frequenze di lavoro: 5 ÷ 2400 MHz  
Perdita di passaggio TV 47 ÷ 862: 12,5 dB  
Perdita di passaggio SAT 950 ÷ 2150 MHz: 16,6 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: 156 g

---

**Descrizione Prodotto**

Divisore blindato induttivo terrestre e satellitare da 5 a 2.400 MHz, a sei 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: 6

Frequenze di lavoro: 5 ÷ 2400 MHz

Perdita di passaggio TV 47 ÷ 862: 12,5 dB

Perdita di passaggio SAT 950 ÷ 2150 MHz: 16,6 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: 156 g