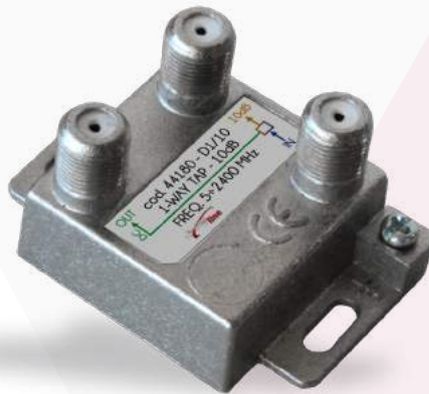


Derivatore a 1 via con 10dB di derivazione + 1 via passante con passaggio di corrente continua (bidirezionale)



Frequenza

5 ÷ 2400 MHz

perdita di derivazione

5÷40 MHz

11,5

perdita di inserzione

5÷40 MHz

1,5

40÷470 MHz

11,5

40÷470 MHz

1,5

470÷1000 MHz

11,5

470÷1000 MHz

2

1000÷1750 MHz

12

1000÷1750 MHz

3

1750÷2050 MHz

12

1750÷2050 MHz

3

2050÷2400 MHz

12,5

2050÷2400 MHz

3

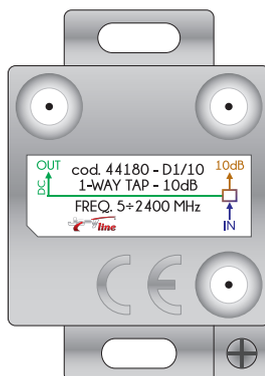
Separazione uscita-derivazione dB 18

Passaggio corrente continua Tra ingresso e uscita passante (bidirezionale)

Attacco F

N° ingressi 1

Uscite 1 + 1 passante



bulk

Imballo 3,5 x 5 x 2,7 cm



Quantità  
in master  
carton  
50 pz.



8 028626 441801

