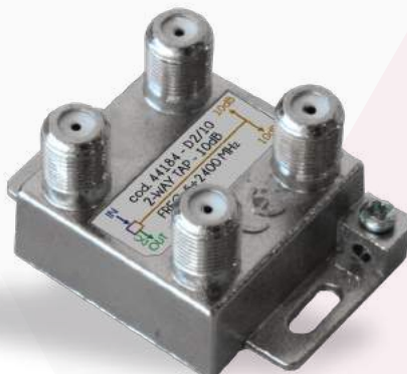
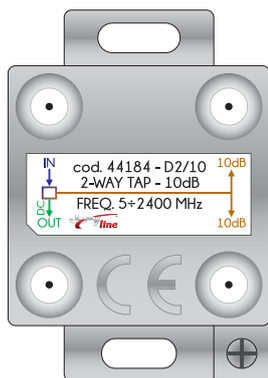


Derivatore a 2 vie con 10dB di derivazione + 1 via passante con passaggio di corrente continua (bidirezionale)



Frequenza	5 ÷ 2400 MHz		
perdita di derivazione		perdita di inserzione	
5÷40 MHz	11,5	5÷40 MHz	4
40÷470 MHz	11,5	40÷470 MHz	4
470÷1000 MHz	11,5	470÷1000 MHz	4,5
1000÷1750 MHz	12	1000÷1750 MHz	5
1750÷2050 MHz	12	1750÷2050 MHz	5,5
2050÷2400 MHz	12,5	2050÷2400 MHz	6
Separazione uscita-derivazione dB	18		
Passaggio corrente continua	Tra ingresso e uscita passante (bidirezionale)		
Attacco	F		
N° ingressi	1		
Uscite	2 + 1 passante		



bulk

Imballo 3,5 x 5 x 2,7 cm



Quantità
in master
carton
50 pz.



8 028626 441849

