

## Codice colori 4 bande



1a Cifra (striscia)	2a Cifra (striscia)	Moltiplicatore (3a striscia)	Tolleranza (4a striscia)
-	0	x1	
1	1	x10	
2	2	x100	
3	3	x1000	
4	4	x10.000	
5	5	x100.000	
6	6	x1.000.000	
7	7	-	
8	8	-	
9	9	-	
-	-	X0,01	10%
-	-	X0.1	5%

**Tolleranza (4a striscia mancante) 20%**

I valori della serie E12

Questi sono i valori standard delle resistenze con tolleranze del 5%, 10% e 20%, che si trovano in commercio.

É detta "serie E12", perché parte da 12 valori base (da  $1\Omega$  a  $8,2\Omega$ ).

1	1,2	1,5	1,8	2,2	2,7	3,3	3,9	4,7	5,6	6,8	8,2
10	12	15	18	22	27	33	39	47	56	68	82
100	120	150	180	220	270	330	390	470	560	680	820

Fino a  $10M\Omega$