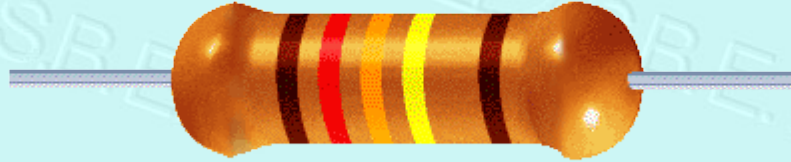


## Codice colori 5 bande



1a Cifra (striscia)	2a Cifra (striscia)	3a Cifra (striscia)	Moltiplicatore (4a striscia)	Tolleranza (5a striscia)
-	0	0	-	-
1	1	1	x10	1%
2	2	2	x100	2%
3	3	3	x1000	-
4	4	4	x10.000	-
5	5	5	x100.000	0,5%
6	6	6	x1.000.000	0,25%
7	7	7	-	0,1%
8	8	8	-	0,05%
9	9	9	-	-
-	-	X0,01	10%	
-	-	X0.1	5%	

I valori della serie E24

Questi sono i valori standard delle resistenze con tolleranze del 1%, 2%, 0,5%, 0,25%, 0,1% e 0,05%, che si trovano in commercio.

È detta "serie E24", perché parte da 24 valori base (da  $1\Omega$  a  $9,1\Omega$ ).

1	1,1	1,2	1,3	1,5	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,7	3,0
3,3	3,6	3,9	4,3	4,7	5,1	5,6	6,2	6,8	7,5	8,2	9,1

Fino a  $10M\Omega$