

**RÉSISTANCE / NIVEAU**

Code	Valeur
100	10..100 K $\Omega$
45K	8..45 K $\Omega$
4M7	200 K $\Omega$ ..4,7M $\Omega$
5N	1..5 niveaux
80N	1..80 niveaux

**FRÉQUENCE**

Code	Valeur
50	50 Hz
60	60 Hz

**R.P.M**

Code	Valeur
15K	300..15000 K $\Omega$
3K	3..3000 K $\Omega$

**TEMPS**

Code	Valeur
3S	3 s
15S	15 s
30S	30 s
1M	1 m
2M	2 m
3M	3 m
5M	5 m
10M	10 m
15M	15 m
30M	30 m
1H	1 h
2H	2 h
3H	3 h
192	1 s..192 h
16M	15 s..16 m
8H	8 m..8 h
18H	2 s..18 h

**TENSION**

Code	Valeur
4V	4 V
12V	12 V
20V	20 V
24V	24 V
48V	48 V
50V	50 V
72V	72 VCC
110	110 VCC
125	125 V
200	200 V
220	220 VCA
230	230 VCA
400	400 VCA
500	500 VCA
690	690 VCA
8500	8..500 VCA

**INTENSITÉ**

Code	Valeur
V05	50 mV
V06	60 mV
V10	100 mV
V15	150 mV
1MA	1 mA
5MA	5 mA
A02	20 mA
A10	100 mA
A20	200 mA
A50	500 mA
1A	1 A
2A	2 A
5A	5 A