



REF.	DESCRIPTION	QUANT.
1	RESISTOR 100K	100
2	CONDENSATOR 0.001UF	100
3	CONDENSATOR 0.01UF	100
4	CONDENSATOR 0.05UF	100
5	CONDENSATOR 0.1UF	100
6	CONDENSATOR 0.2UF	100
7	CONDENSATOR 0.5UF	100
8	CONDENSATOR 1UF	100
9	CONDENSATOR 2UF	100
10	CONDENSATOR 5UF	100
11	CONDENSATOR 10UF	100
12	CONDENSATOR 20UF	100
13	CONDENSATOR 50UF	100
14	CONDENSATOR 100UF	100
15	CONDENSATOR 200UF	100
16	CONDENSATOR 500UF	100
17	CONDENSATOR 1000UF	100
18	CONDENSATOR 2000UF	100
19	CONDENSATOR 5000UF	100
20	CONDENSATOR 10000UF	100

NOTAS:

- 1. Para as conexões de terra, consulte o esquema.
- 2. Para detalhes de montagem, consulte o manual.
- 3. Para substituição de componentes, consulte o manual.
- 4. Para detalhes de montagem, consulte o manual.
- 5. Para detalhes de montagem, consulte o manual.
- 6. Para detalhes de montagem, consulte o manual.
- 7. Para detalhes de montagem, consulte o manual.
- 8. Para detalhes de montagem, consulte o manual.
- 9. Para detalhes de montagem, consulte o manual.
- 10. Para detalhes de montagem, consulte o manual.

POLYVOX POLYVOX SA. INDUSTRIAS ELETRONICAS

Circuito Eletrônico PR-4200

Modelo	PR-4200
Projeto	1960
Revisão	01
Elaborado por	...
Verificado por	...
Assinado por	...

1811044A