



| | | | | | | | | |
|--------|-------|----|------|-------|------|-----|--------------|-------|
| L1-L1a | 0,6n | L6 | Prim | 350n | T3 | 18n | F. E. 19-100 | 500n |
| L2 | 0,3n | T1 | Sec | 0,7n | T4 | 20n | F. D. 10-120 | 550n |
| L3 | 3,2n | L7 | Prim | 7,5n | Prim | 20n | F. G. 10-100 | 680n |
| L4 | 0,9n | T2 | Sec | 690n | M-L | 20n | F. B. 10-100 | 840n |
| L5 | 0,18n | L5 | Sec | 19,5n | I-G | 20n | F. M. 10-100 | 1250n |

Le tensioni segnate si intendono misurate verso massa nel funzionamento con alimentazione dalla rete

I valori riquadrati si intendono misurati verso massa nel funzionamento con alimentazione a pile

ALIMENTATORE