



TABELLA DELLE TENSIONI E DELLE CORRENTI

Valvole	V a	V gs	V k	I a mA	I gs mA	V accens.
6A8g	245	90	1,8	5	6	6,3
6K7g	245	90	1,6	4	1,4	6,3
6Q7g	100	—	—	0,4	—	6,3
6V6g	237	245	12	41	4	6,3
5Y3g	345 + 345	—	—	—	—	5

I trasformatori di MF sono tarati su 468 kHz.

COMPAGNIA GENERALE DI ELETTRICITÀ. — Mod. 115 e 215. — V. Tabella. — Media frequenza: 468 kHz. — Gamme: da 16,5 a 50 m e da 195 a 580 m.