



TABELLA DELLE TENSIONI E DELLE CORRENTI

Valvola	V a	V gs	V k	I a mA	I gs mA	V accens.
6 A 8 g	245	90	1,8	5	6	6,3
6 K 7 g	245	90	1,6	4	1,4	6,3
6 Q 7 g	100	—	—	0,4	—	6,3
6 V 6 g	237	245	12	41	4	6,3
5 Y 3 g	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.