

110 V.							220 V.						
	V <sub>1</sub>	V <sub>2</sub>	V <sub>3</sub>	V <sub>4</sub>	V <sub>5</sub>	V <sub>6</sub>	V <sub>1</sub>	V <sub>2</sub>	V <sub>3</sub>	V <sub>4</sub>	V <sub>5</sub>	V <sub>6</sub>	
V <sub>f</sub>	6,3	6,3	6,3	6,3	25	25	6,3	6,3	6,3	6,3	25	25	V
V <sub>c</sub>	2,5	2,5	2,5	1	—	90	3,5	3,5	3,5	2	—	125	V
I <sub>c</sub>	2,6	4,8	2,6	0,18	26,7	37	3,8	6,7	3,8	0,22	38,8	54	mA
V <sub>sg</sub>	46	46	46	—	90	—	60	60	60	—	125	—	V
I <sub>sg</sub>	0,5	1,9	0,5	—	2,7	—	0,7	2,7	0,7	—	3,8	—	mA
V <sub>a</sub>	90	90	90	45	87	—	125	125	125	70	120	—	V
I <sub>a</sub>	2,1	0,8	2,1	—	24	—	3	1,1	3	—	35	—	mA
I <sub>g<sub>1</sub></sub>	—	0,3	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	mA
I <sub>g<sub>2</sub></sub>	—	1,8	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	mA
V <sub>g<sub>2</sub></sub>	—	55	—	—	—	—	—	78	—	—	—	—	V
V <sub>g<sub>1</sub></sub>	—	—	—	—	8,2	—	—	—	—	—	12	—	V
I <sub>f</sub>	—	—	—	—	—	300	—	—	—	—	—	300	mA