

T.	Image	Image	U _f	I _f	Cl.	f	U _a	U _{g2}	U _{g3}	U _{g1}	I _a	I _{g2}	I _{g1}	U _{g1} ≈	P _{dr}	P _o	P _{g2}	P _a	
																			V
PE 06/40 E	Phi	1	12,6	0,65	C-Tgr	{ <20 <20 60 ¹⁾ }	600	300	0	75	109	11,5	2	90	0,2	45	3,5	20	
PE 06/40 N	Phi	2	6,3	1,3			C-Tif	{ <20 60 ¹⁾ }	600	300	0	40	109	11	0	0	40	3,3	25
PE 06/40 P	Phi	3	6,3	1,3					A-Mod	{ <20 60 ¹⁾ }	600	300	0	75	195	20	0	0	72
					B-Tif	{ <20 60 ¹⁾ }	500	300			0	75	114	10	1,4	0,1	40	3	17
							f × 2	{ <20 60 ¹⁾ }	500	160	0	55	146	10	2	0,15	40	1,6	33
					B(≈)-Modul.	{ <20 60 ¹⁾ }			600	250	0	40	60	3	0	0	11	0,75	25
							stat.	{ <20 60 ¹⁾ }	600	250	0	38	104	5,5	0	0	13	1,4	50
									600	300	0	100	87	11	1	0,1	27	3,3	25
							600 ²⁾	300	0	45	(34 ÷ 115) × 2	(3 ÷ 18) × 2	0	45 × 2	0	100	5,4 × 2	20 × 2	
							600	300	0	300	40					5			

maximum I_k = 130 mA; P_{g1} = 1 W; U_{f,k} = 75 V

¹⁾ vide Fig. 1
²⁾ R_{a/a} = 6 kΩ

C _{g1}	C _a	C _{g1/a}
pF	pF	pF
15	8,7	0,1

Fig. 1



