		9	(3) 177 (3) (3) (4) (4)	A/1.112 11=100 V	
			5 2		
	6,8	35/0/4	12	0,47,7	
	55,0	349540	0	2,257	
	0,42	3468,1	6	2,248	
•	530	345/100	90	2167	
	S2,0	315HZ	0	2,304	
	0,75	34811,3	4	300%	
	0,00	34837,6	F	2,409	
	0 83	34832,5	4	1,036	
	46,0		4	7,000	
	0,40		de à source con	R	
	42,0	34825,2	6	1,134	
	0,1	34780,2	2	1,122	
	40,0	34694,5	25	1,104	
	35,0		20	1,054	
8	38,0	0,880	20	2404	
	37,0	347443	22	1,075	
	3,0	3482,7 17	4	1,582	
	\$30	4,18848	2	4114	***
) ,			3
					Total