



PARAMETRII TEHNICI

- curentul nominal in sarcina:
- curentul maxim in sarcină:
- tensiunea masurata:
- timpul de oprire la limita superioara:
- timpul de oprire la limita inferioara:
- limita inferioara de oprire a tensiunii (programabila):
- limita superioara de oprire a tensiunii (programabila):
- timpul de intarziere al pornirii (programabil):
- eroare voltmetru:
- *- setari din fabrica

VP-16A	VP-20A	VP-32A	VP-40A	VP-50A	VP-63A
10A	20A	32A	40A	50A	63A
16A	30A	40A	50A	60A	80A
				50-400 V	
				0,02 sec.	
				1(120-170V), 0,02(<120V) sec. nu mai mult	
				120-200 (170*) V	
				210-270 (250*) V	
				5-600(15*) sec.	
				1%	

PROTECTIE SIGURA PENTRU TEHNICA ELECTRONICA IMPOTRIVA OSCILATIILOR DE TENSIUNE