

1.

1.1.

() ;
 ;
 ;
 [, , .],
 ,

1.4.

(, , , ,) ,

1.5.

5
 4. ;
 ;
 ;
 ;
 ;
 ;
 ;
 ;
 ;
 ;
 ;
6 .
0° ,

2.

Hz. 220 50
 ;
 :
 1 40° ;
 630 800 . . ;
 40 80% [25 +/- 10⁰]

:
 - 220 ± 2,5%,
 - 146 262 , 50 +/- 1,5 Hz;
 - 220 ± 10 % ,
 - 136 278 , 50 +/- 1,5 Hz;
 - 136 ;
 - 278 ;
 - 146-262 ;
 - ;
 - (85)
 - (75),
 - (75) (65) ;
 - , ... ;
 - 5-10 . ,
 - ;
 - .

3.

		500
1		220
2	,	50
3		500
4	, 30	3
5	U . 136	310
6	.	146
7		136
8		278
9		220
10	-	± 2.5%
11	U 146-262 -	± 10%
12	-	16
13		278
14		136
15	-	75
16	-	85
17	-	20
18	.	20
19	,	5
20	(IP)	IP20

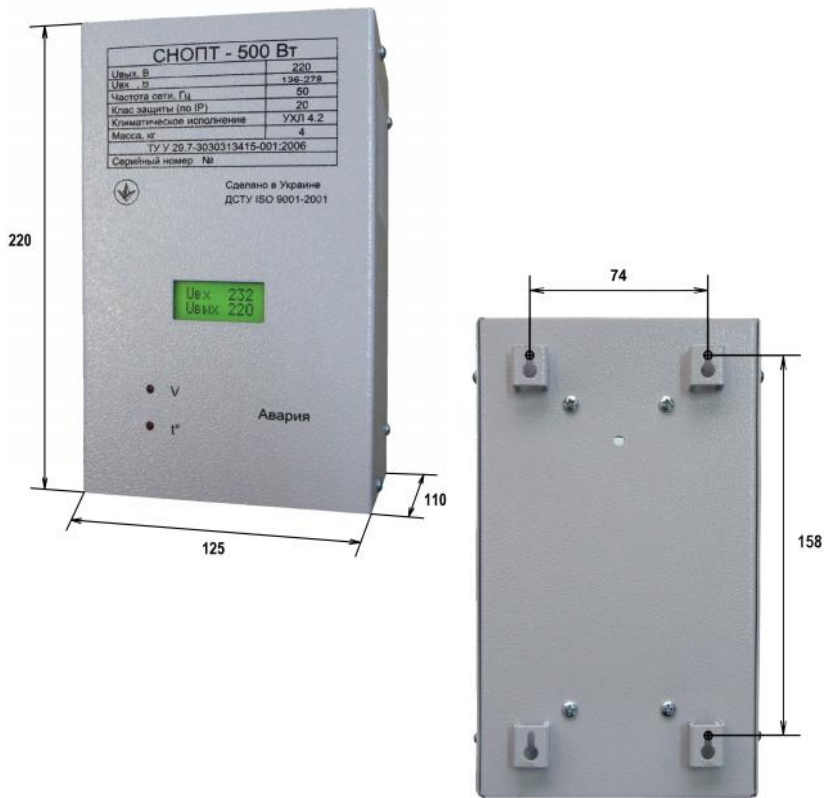
21		
22		4.2
23		40
24		1
25	%	- 80 t 25
26		630 800
27		% 95
28		4
29		125 220 115

4.

!

(,). .1

.1



6.

:
 (U)
 (U)

«U» -
 «t» -

;

7.

4

/	-	-	-
1		-	
		-	
	, - - - 262	146	-
5	«V» - - - - - - «t»		, - - - - - - -



7.

:

4X20 5 - 1 ;
 - 1 ;
 - 1 ;
 - 3

8.

-36

8.1.

8.2.

8.3.

)
)
)
)

;

