

6.3. « » « .» («1»).

6.4. « » « » \* « », « »

1 « » 10

\* « » « » 3-4 .

6.5. « », « » 10 « »

6.6. 6.7.

7. 7.1.

- 36


7.2. 7.3.

8. -12/\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_



« -12/2,5 (DIN)  
« -12/4,0 (DIN)

.436534.093-01

	<a href="http://www.k-eng.ru">www.k-eng.ru</a>	<a href="http://www.birp.ru">www.birp.ru</a>
	( )	: 8-800-234-34-00



: « - », 187450, ,47

:  
, [www.k-eng.ru/service](http://www.k-eng.ru/service).

1.1. -M (DIN),, -  
 220 50 -  
 ( ). :« -  
 », 53325-2012 « » ( 22.07.2008 123-  
 ».  
 1.2. DIN -  
 35  
 1.3. , -  
 1.4. ( ) . -  
 1.5. « ( )» « ( )» ( )», -  
 1.6. :  
 ■ +5° +40° ;  
 ■ 95%;  
 ■ 84 106,7 .

2.	-12/2,5	-12/4,0
2.1	220 (50±1)	
2.2	150-265	
2.3	(12,6±0,6) , CEI IEC 1056-1	
2.4	14,0	
2.5	12±2%	
2.6	2,5	4,0
2.7	3,0 180	5,0 180
2.8	24	24
2.9	250	400
2.10	650±100	
2.11	10,0 -11,1	
2.12	I	
2.13	IP 10	
2.14	10	

2.15	, ,	60
	, ,	100
2.16	, ,	190 90 80
2.17	( ), ,	1

3.

		- ,
1.	( )	1
2.		1
3.		1
4.		1

4. +5° +40° 80%

5.  
 5.1. 1000 . 220  
 5.2.  
 5.3.  
 5.4.

6.  
 6.1 « » « » («0»).

6.2 « », « », « » « »  
 ! !