

ZUBR

P316y



ZUBR P316y

(220)

220

160 380



/		
1		220-280 120-210
2		0,05
3		1,2
4		16
5		3 000
6		100 400
7		0,43 ±10 %
8		38 × 60 × 185 MM
9	- - ..	30 000
10	- - ..	100 000
11	14254	IP20
12		3



ZUBR P316y

1

1

1



ZUBR

220 ~ 50

16

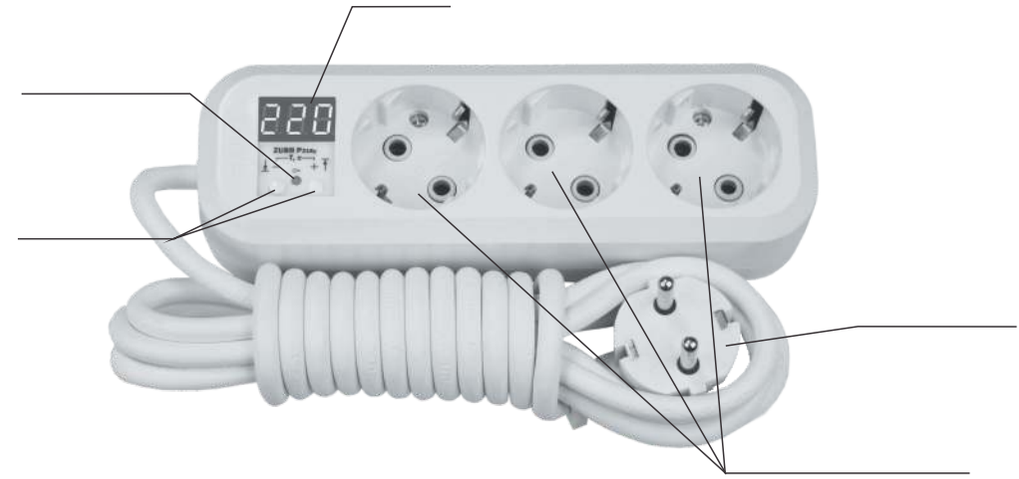
ZUBR

10

ZUBR,



-5...+45°



()

16

ZUBR

ZUBR

2/3

3 000

4 400

(220)

270

ZUBR

ZUBR,

ZUBR,

ZUBR.

ZUBR

$$S = \frac{U_{max}^2 P_{HOM}}{U_{HOM}^2}$$

S —

U_{max} —

P —

() ;

U —

(220).

ZUBR.

ZUBR
(300),

(200).

(200),

380

?

$$S = \frac{380^2 \times (300 + 200 + 200)}{220^2} = 2088 \text{ Вт.}$$

380

ZUBR



«-» (1 c)
«+».

0,5c.

«-»
«+» 1

«-». (1) «+»
«ton»,

«-» — «+»
3 600
1 1,5

ZUBRa

10 «+» «-»
« ».

«+»
«-» ±20 2

100°

«-» ()

70°

33.2-3024603335-002-2005.

- 24
-

14

- 14
-
-
-
-
-

(+45° -5°)

ZUBR