
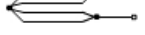

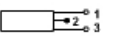

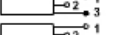
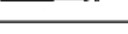
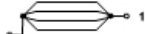



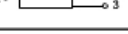
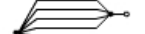
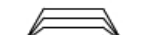



Обозначения к таблице

1. условные обозначения нагревателя
2. схема коммутации
3. схема подключения к сети
4. номинальная мощность, кВт
5. выводы, подключаемые к сети
6. номинальное напряжение, В
7. максимально допустимая температура на поверхности нагревателя, °С
8. длина активной части, мм
9. электрическое сопротивление, Ом
10. удельная мощность, Вт/м
11. масса, кг (не более)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЭНГЛУ 400-1/220-5Б		-	-	1,00	220	400	5000 ±100	46,5	200	0,91
ЭНГЛУ 400-1/220-5В		-	-	1,27		450	4100 ±80	38,0	300	0,78
ЭНГЛУ 400-0,5; 1; 2/220-10Б			1 и 3 2 из-ть	0,50	220	400	10000 ±200	93,5	50	1,60
ЭНГЛУ 400-0,5; 1; 2/220-10В			1 и 2 или 2 и 3 1 или 3 из-ть	1,00		450		46,5	100	
			1 соединить с 3 и 2	2,00		23,0	200			
ЭНГЛУ 400-1; 2; 4/220-20Б			1 и 3 2 из-ть	1,00	220	400	20000 ±250	46,5	50	3,00
ЭНГЛУ 400-1; 2; 4/220-20В			1 и 2 или 2 и 3 1 или 3 из-ть	2,00		450		23,0	100	
			1 соединить с 3 и 2	4,00		11,5	200			
ЭНГЛУ 400-2,25/220-8,3В		-	-	2,50	220	400	8300 ±150	19,0	300	1,35
ЭНГЛУ 400-5/220-16,8В		-	-	5,00		450	16800 ±230	9,6	300	2,57
ЭНГЛУ 400-9/380-7,2В		-	-	9,00	380	400	7200 ±100	16,1	416	3,00