

Стабилизаторы однофазные NORMA

1. Точность стабилизации $\pm 5,7\%$. Exclusive - $\pm 4,8\%$.
2. Число ступеней автоматического регулирования — 9. Exclusive - 12.

Модель	Мощность, кВА	Масса, кг не более	Рабочий диапазон входного напряжения	Розничная цена, руб.
NORMA 3000	3,5	12	120-260	15 900
NORMA 5000	5	15	120-260	20 600
NORMA Exclusive 5000	5	17	120-275	22 500
NORMA 7500	7,5	20	120-260	24 300
NORMA Exclusive 7500	7,5	18	120-275	26 300
NORMA 9000	9	21	120-260	29 100
NORMA Exclusive 9000	9	19	120-275	31 500
NORMA 12000	12	27	120-260	34 100
NORMA Exclusive 12000	12	30	120-275	36 700
NORMA 15000	15	34	120-260	44 900
NORMA Exclusive 15000	15	31	120-275	48 800
NORMA 20000	20	35	120-260	55 300
NORMA Exclusive 20000	20	42	120-275	61 700

Стабилизаторы однофазные OPTIMUM +

1. Точность стабилизации $\pm 4,3\%$
2. Мультиуровневая защита по току
3. Многофункциональный ЖК дисплей
4. Полный спектр внутренних и внешних защит

Модель	Мощность, кВА	Масса, кг не более	Рабочий диапазон входного напряжения	Розничная цена, руб.
OPTIMUM+ 5000	5	17	125÷260	24 400
OPTIMUM+ 7500	7,5	20	125÷260	28 500
OPTIMUM+ 9000	9	21	125÷260	33 800
OPTIMUM+ 12000	12	32	125÷260	38 800
OPTIMUM+ 15000	15	33	125÷260	53 600
OPTIMUM+ 20000	20	42	125÷260	68 700

Стабилизаторы OPTIMUM + трехфазные

Модель	Мощность, кВА	Масса, кг не более	Рабочий диапазон входного линейного напряжения	Розничная цена, руб.
OPTIMUM+ 5000x3	15	62	208÷450	81 400
OPTIMUM+ 5000(HV)x3	15	62	277÷511	85 800
OPTIMUM+ 7500x3	23	70	208÷450	93 700
OPTIMUM+ 7500(HV)x3	23	70	277÷511	98 400
OPTIMUM+ 9000x3	27	75	208÷450	109 600
OPTIMUM+ 9000(HV)x3	27	75	277÷511	115 100
OPTIMUM+ 12000x3	36	100	208÷450	125 400
OPTIMUM+ 12000(HV)x3	36	100	277÷511	131 700
OPTIMUM+ 15000x3	45	110	208÷450	169 800
OPTIMUM+ 15000(HV)x3	45	110	277÷511	178 300
OPTIMUM+ 20000x3	60	140	208÷450	216 300
OPTIMUM+ 20000(HV)x3	60	140	277÷511	227 100

Стабилизаторы однофазные STANDARD

1. Точность стабилизации $\pm 3\%$
2. Мультиуровневая защита по току
3. Многофункциональный ЖК дисплей
4. Защита на повышенное напряжение
5. Полный спектр внутренних и внешних защит

Модель	Мощность, кВА	Масса, кг не более	Рабочий диапазон входного напряжения	Розничная цена, руб.
STANDARD 5000	5	17	140-265	28 400
STANDARD 7500	7,5	21	140-265	32 100
STANDARD 9000	9	21	140-265	39 100
STANDARD 12000	12	26	140-265	44 500
STANDARD 15000	15	34	140-265	59 500
STANDARD 20000	20	35	140-265	77 300
STANDARD 35000	35	100	140-265	122 800
STANDARD 50000	50	110	140-265	159 500

Стабилизаторы трёхфазные STANDARD

Модель	Мощность, кВА	Масса, кг не более	Рабочий диапазон входного линейного напряжения	Розничная цена, руб.
STANDARD 5000x3	15	66	245-460	93 400
STANDARD 7500x3	22,5	72	245-460	104 500
STANDARD 9000x3	27	74	245-460	125 500
STANDARD 12000x3	36	95	245-460	142 500
STANDARD 15000x3	45	114	245-460	187 500
STANDARD 20000x3	60	125	245-460	240 900
STANDARD 35000x3	105	336	245-460	433 400
STANDARD 50000x3	150	369	245-460	578 500
STANDARD 5000x3(HV)	15	66	305-500	98 100
STANDARD 7500x3(HV)	22,5	72	305-500	109 700
STANDARD 9000x3(HV)	27	74	305-500	131 800
STANDARD 12000x3(HV)	36	95	305-500	149 600
STANDARD 15000x3(HV)	45	114	305-500	196 900
STANDARD 20000x3(HV)	60	125	305-500	252 900
STANDARD 35000x3(HV)	105	336	305-500	455 100
STANDARD 50000x3(HV)	150	369	305-500	607 400

Стабилизаторы однофазные INFINITY

1. Точность стабилизации $\pm 5\%$
2. Мультиуровневая защита по току
3. Многофункциональный ЖК дисплей
4. Защита на повышенное напряжение
5. Полный спектр внутренних и внешних защит

Модель	Мощность, кВА	Масса, кг не более	Рабочий диапазон входного напряжения	Розничная цена, руб.
INFINITY 5000	5	17	115-285	29 800
INFINITY 7500	7,5	21	115-285	33 700
INFINITY 9000	9	22	115-285	41 100
INFINITY 12000	12	26	115-285	46 700
INFINITY 15000	15	35	115-285	62 500
INFINITY 20000	20	36	115-285	81 200
INFINITY 35000	35	100	115-285	128 900
INFINITY 50000	50	110	115-285	167 500

Стабилизаторы трёхфазные INFINITY

Модель	Мощность, кВА	Масса, кг не более	Рабочий диапазон входного линейного напряжения	Цена, Руб. розница
INFINITY 5000x3	15	66	200-495	97 600
INFINITY 7500x3	22,5	72	200-495	109 300
INFINITY 9000x3	27	77	200-495	131 500
INFINITY 12000x3	36	95	200-495	149 100
INFINITY 15000x3	45	117	200-495	196 500
INFINITY 20000x3	60	125	200-495	252 600
INFINITY 35000x3	105	336	200-495	451 700
INFINITY 50000x3	150	369	200-495	602 500

Стабилизаторы однофазные UNIVERSAL

1. Точность стабилизации $\pm 1,5\%$
2. Мультиуровневая защита по току
3. Многофункциональный ЖК дисплей
4. Защита на повышенное напряжение
5. Полный спектр внутренних и внешних защит

Модель	Мощность, кВА	Масса, кг не более	Рабочий диапазон входного напряжения	Розничная цена, руб.
UNIVERSAL 5000	5	18	145-260	34 300
UNIVERSAL 7500	7,5	22	145-260	37 800
UNIVERSAL 9000	9	23	145-260	42 500
UNIVERSAL 12000	12	27	145-260	62 500
UNIVERSAL 15000	15	35	145-260	70 900
UNIVERSAL 20000	20	36	145-260	86 800
UNIVERSAL 5000(LV)	5	18	100-210	34 300
UNIVERSAL 7500(LV)	7,5	22	100-210	37 800
UNIVERSAL 9000(LV)	9	23	100-210	42 500
UNIVERSAL 12000(LV)	12	27	100-210	62 500
UNIVERSAL 15000(LV)	15	35	100-210	70 900
UNIVERSAL 20000(LV)	20	36	100-210	86 800
UNIVERSAL 5000 (HV)	5	18	175-290	36 000
UNIVERSAL 7500 (HV)	7,5	22	175-290	39 700
UNIVERSAL 9000 (HV)	9	23	175-290	44 600
UNIVERSAL 12000 (HV)	12	27	175-290	65 600
UNIVERSAL 15000 (HV)	15	35	175-290	74 400
UNIVERSAL 20000 (HV)	20	36	175-290	91 100

Стабилизаторы трехфазные UNIVERSAL

Модель	Мощность, кВА	Масса, кг не более	Рабочий диапазон входного линейного напряжения	Розничная цена, руб.
UNIVERSAL 5000x3	5	66	250-450	111 100
UNIVERSAL 7500x3	7,5	72	250-450	121 600
UNIVERSAL 9000x3	9	77	250-450	135 700
UNIVERSAL 12000x3	12	95	250-450	196 500
UNIVERSAL 15000x3	15	117	250-450	221 700
UNIVERSAL 20000x3	20	125	250-450	270 600
UNIVERSAL 5000 (HV)x3	5	66	305-500	116 700
UNIVERSAL 7500 (HV)x3	7,5	72	305-500	127 700
UNIVERSAL 9000 (HV)x3	9	77	305-500	142 500
UNIVERSAL 12000 (HV)x3	12	95	305-500	206 300

UNIVERSAL 15000 (HV)x3	15	117	305-500	232 800
UNIVERSAL 20000 (HV)x3	20	125	305-500	284 100

Стабилизаторы однофазные PRIME

1. Точность стабилизации $\pm 3\%$
2. Мультиуровневая защита по току
3. Число ступеней автоматического регулирования — 20 ст.
4. Многофункциональный ЖК дисплей
5. Защита на повышенное напряжение
6. Полный спектр внутренних и внешних защит
7. Допустимая кратковременная перегрузка 120% (в течении 10 сек)

Модель	Мощность, кВА	Масса, кг не более	Рабочий диапазон входного линейного напряжения	Розничная цена, руб.
PRIME 6000	6	25	140-290	34 700
PRIME 9000	9	36	140-290	41 200
PRIME 12000	12	41	140-290	59 100
PRIME 15000	15	52	140-290	64 900
PRIME 20000	20	54	140-290	83 500

Стабилизаторы однофазные TOP

1. Точность стабилизации $\pm 1,5\%$
2. Мультиуровневая защита по току
3. Число ступеней автоматического регулирования — 36 ст.
4. Многофункциональный ЖК дисплей
5. Защита на повышенное напряжение
6. Полный спектр внутренних и внешних защит
7. Допустимая кратковременная перегрузка 150% (в течении 10 сек), 200% (в течении 5 сек), 400% (1 сек)

Модель	Мощность, кВА	Масса, кг не более	Рабочий диапазон входного линейного напряжения	Розничная цена, руб.
TOP 6000	6	25	145-280	38 900
TOP 9000	9	37	145-280	49 700
TOP 12000	12	42	145-280	67 300
TOP 15000	15	53	145-280	78 800
TOP 20000	20	55	145-280	93 100

Стабилизаторы PRIME трёхфазные

Модель	Мощность, кВА	Масса, кг не более	Рабочий диапазон входного линейного напряжения	Розничная цена, руб.
PRIME 6000x3	18	95	242-502	121 900
PRIME 9000x3	27	128	242-502	141 400
PRIME 12000x3	36	146	242-502	203 800
PRIME 15000x3	45	179	242-502	221 200
PRIME 20000x3	60	185	242-502	277 000

Стабилизаторы TOP трёхфазные

Модель	Мощность, кВА	Масса, кг не более	Рабочий диапазон входного линейного напряжения	Розничная цена, руб.
TOP 6000x3	18	95	251-485	134 500
TOP 9000x3	27	131	251-485	166 900
TOP 12000x3	36	149	251-485	228 400
TOP 15000x3	45	182	251-485	262 900
TOP 20000x3	60	188	251-485	305 800