

Стабилизаторы ТМ Volter серии Etalon (Гарантия 5 лет)

Краткие технические характеристики

Модель стабилизатора Volter	TM	Диапазон U вход. фазн., В	Кол-во ступен ей	Точность U вых., %	U защит. откл., В	Макс.в ход- ной ток, А	P макс, кВт не более	P мин, кВт не более	Габариты , мм	Масса, не более, кг	Цена, в т.ч. НДС на 23.04.2018 в грн.
Volter Etalon - 7		130-330	-	+/-1	330	32	7	4,1	540x335x160	21,0	16980
Volter Etalon - 9		130-330				40	9	5,2	540x335x160	21,0	20100
Volter Etalon - 11		130-330				50	11	6,5	540x335x160	21,0	21540
Volter Etalon - 14		130-330				63	14	8,2	540x335x160	21,0	23760

Стабилизаторы ТМ Volter серии Parus (Гарантия 5 лет)

Краткие технические характеристики

Модель стабилизатора Volter	TM	Диапазон U вход. фазн., В	Кол-во ступен ей	Точность U вых., %	U защит. откл., В	Макс.в ход- ной ток, А	P макс, кВт не более	P мин, кВт не более	Габариты , мм (ВхШхГ)	Масса, не более, кг	Цена
Volter Parus - 7		130-330	-	+/-0,5	330	32	7	4,1	630x430x140	19,5	18660
Volter Parus - 9						40	9	5,2	630x430x140	19,5	22080
Volter Parus - 11						50	11	6,5	630x430x140	19,5	23640
Volter Parus - 14						63	14	8,2	630x430x140	19,5	26100

Стабилизаторы ТМ Volter серии Prostor (Гарантия 5 лет)

Краткие технические характеристики

Модель стабилизатора Volter	TM	Диапазон U вход. фазн., В	Кол-во ступен ей	Точность U вых., %	U защит. откл., В	Макс.в ход- ной ток, А	P макс, кВт не более	P мин, кВт не более	Габариты , мм (ВхШхГ)	Масса, не более, кг	Цена
Volter Prostor - 7		130-330	-	+/-0,5	330	32	7	4,1	290x785x215	20,1	18660
Volter Prostor - 9						40	9	5,2	290x785x215	20,1	22080
Volter Prostor - 11						50	11	6,5	290x785x215	20,1	23640
Volter Prostor - 14						63	14	8,2	290x785x215	20,1	26100

Стабилизаторы ТМ Volter серии Smart (Гарантия 5 лет)

Краткие технические характеристики

Модель стабилизатора TM Volter	TM	Диапазон U вход. фазн., В	Кол-во ступен ей	Точность U вых., %	U защит. откл., В	Макс.в ход- ной ток, А	P макс, кВт не более	P мин, кВт не более	Габариты , мм (ВхШхГ)	Масса, не более, кг	Цена
Volter Smart - 7		(110-380 под заказ) 130-380	-	+/- 0,5	390	32	7	4,1	610x415x125	17,5	19590
Volter Smart - 9						40	9	5,2	610x415x125	17,5	23190
Volter Smart - 11						50	11	6,5	610x415x125	17,5	24810
Volter Smart - 14						63	14	8,2	610x415x125	17,5	27390
Volter Smart - 18		130-380	-	+/-0,5	390	80	18	10,5			34980
Volter Smart - 22						100	22	13,0			37980
Volter Smart - 27						125	27	16,3			51060

Стабилизаторы ТМ Volter серии ПТТМ (Гарантия 5 лет)

Краткие технические характеристики

Модель стабилизатора Volter	TM	Диапазон U вход. фазн., В	Кол-во ступен ей	Точность U вых., %	U защит. откл., В	Макс.в ход- ной ток, А	P макс, кВт не более	P мин, кВт не более	Габариты , мм (ВхШхГ)	Масса, не более, кг	Цена
Volter - 4 ПТМ		130 - 330	-	+/-0,5	330	16	3,5	2,1	350x420x160	14,4	12240
Volter - 5,5 ПТМ						25	5,5	3,2			14760
Volter - 7 ПТТМ						32	7	4,1	450x420x160	21,0	18660
Volter - 9 ПТТМ						40	9	5,2			22080
Volter - 11 ПТТМ		50	11	6,5	23640						
Volter - 14 ПТТМ		63	14	8,2	26100						

Стабилизаторы ТМ Volter для Hi-Fi техники (Гарантия 5 лет)

Краткие технические характеристики

Модель стабилизатора ТМ Volter	Диапазон U вход. фазн., В	Кол-во ступеней	Точность U вых., %	U защит. откл., В	Макс.входной ток, А	Р макс, кВт не более	Р мин, кВт не более	Габариты, мм	Масса, не более, кг	Цена
Volter-2000	150*-245*	16	+2 -3	260*	10	2,2	1,5	124x435x360	15,5	9660
Volter-2100 (100В/230В)	160*-250*	16	+2 -3	260*	10	2,2	1,6	124x435x360	15,5	10650
Volter-3500 (100В/230В)	160*-250*	16	+2 -3	260*	16	3,5	2,5	205x440x365	23,5	19800

Однофазные стабилизаторы напряжения ТМ Volter (Гарантия 5 лет)

Краткие технические характеристики

Модель стабилизатора ТМ Volter	Диапазон U вход. фазн., В	Кол-во ступеней	Точность U вых., %	U защит. откл., В	Макс.входной ток, А	Р макс, кВт не более	Р мин, кВт не более	Габариты, мм	Масса, не более, кг	Цена
Volter- 2 y slim	150-260	7	+5 -7,5	270	10	2,2	1,5	340x310x120	10,5	5880
Volter- 2 ш slim	130-270		+7,5 -10	285	10		1,3	340x310x120	10,5	5880
Volter- 2 с slim	140-250	9	+5 -5	260	10		1,4	340x310x120	10,5	5880
Volter- 2 пт slim	150-245	16	+2 -3	260	10		1,5	340x310x120	10,5	6720
Volter- 2 птс slim	170-265		+2 -3	285	10		1,7	340x310x120	10,5	6720
Volter- 4 y	150-260	7	+5 -7,5	270	16		3,5	2,4	350x420x160	21,8
Volter- 4 ш	130-270		+7,5 -10	285	16	2,1		350x420x160	22,4	10560
Volter- 4 с	125-265	9	+6,5 -6,5	275	16	2,0		350x420x160	19,0	11610
Volter- 4 пт	150-245	16	+2 -3	260	16	2,4		350x420x160	21,6	12240
Volter- 4 птс	170-265		+2 -3	285	16	2,7		350x420x160	21,6	12240
Volter- 4 птш	110-250		+3,5 -5,5	270	16	1,7		350x420x160	21,6	12240
Volter- 4 птсш	145-285		+3,5 -5,5	300	16	2,3	350x420x160	21,6	12240	
Volter- 5,5 y	150-260	7	+5 -7,5	270	25	5,5	3,8	350x420x160	22,6	12840
Volter- 5,5 ш	130-270		+7,5 -10	285	25		3,2	350x420x160	24,3	12840
Volter- 5,5 шс	180-305		+7,5 -10	325	25		4,5	350x420x160	24,3	12840
Volter- 5,5 шн	90-245		+7,5 -10	245	25		2,3	350x420x160	24,3	12840
Volter- 5,5 с	125-265	9	+6,5 -6,5	275	25		3,1	350x420x160	23,5	14130
Volter- 5,5 пт	150-245	16	+2 -3	260	25		3,8	350x420x160	22,5	14760
Volter- 5,5 птс	170-265		+2 -3	285	25	4,2	350x420x160	22,5	14760	
Volter- 5,5 птш	110-250		+3,5 -5,5	270	25	2,7	350x420x160	22,5	14760	
Volter- 7 y	150-260	7	+5 -7,5	270	32	7	4,8	350x420x160	26,3	14700
Volter- 7 ш	130-270		+7,5 -10	285	32		4,2	350x420x160	28,4	14700
Volter- 7 с	125-265	9	+6,5 -6,5	275	32		4,0	350x420x160	25,0	16170
Volter- 7 пт	150-245	16	+2 -3	260	32		4,8	350x420x160	26,1	16980
Volter- 7 птс	170-265		+2 -3	285	32		5,4	350x420x160	26,1	16980
Volter- 7 птш	110-250		+3,5 -5,5	270	32		3,5	350x420x160	26,1	16980
Volter- 7 птсш	145-285		+3,5 -5,5	300	32	4,6	350x420x160	26,1	16980	
Volter- 9 y	150-260	7	+5 -7,5	270	40	9	6,0	350x420x160	29,5	17460
Volter- 9 ш	130-270		+7,5 -10	285	40		5,2	350x420x160	29,9	17460
Volter- 9 с	125-265	9	+6,5 -6,5	275	40		5,0	350x420x160	29,3	19200
Volter- 9 пт	150-245	16	+2 -3	260	40		6,0	350x420x160	29,2	20100
Volter- 9 птс	170-265		+2 -3	285	40		6,8	350x420x160	29,2	20100
Volter- 9 птш	110-250		+3,5 -5,5	270	40		4,4	350x420x160	29,2	20100
Volter- 9 птсш	145-285		+3,5 -5,5	300	40	5,8	350x420x160	29,2	20100	
Volter- 11 y	150-260	7	+5 -7,5	270	50	11	7,5	350x420x190	34,3	19680
Volter- 11 ш	130-270		+7,5 -10	285	50		6,5	350x420x190	36,1	19680
Volter- 11 с	125-265	9	+6,5 -6,5	275	50		6,2	350x420x190	35,2	21660
Volter- 11 пт	145-245	16	+2 -3	260	50		7,3	350x420x190	33,8	21540
Volter- 11 птс	170-265		+2 -3	285	50		8,5	350x420x190	33,8	21540
Volter- 11 птш	110-250		+3,5 -5,5	270	50		5,5	350x420x190	33,8	21540
Volter- 11 птсш	145-285		+3,5 -5,5	300	50	7,2	350x420x190	33,8	21540	
Volter- 14 y	150-260	7	+5 -7,5	270	63	14	9,5	350x420x190	37,2	21540
Volter- 14 ш	130-270		+7,5 -10	285	63		8,2	350x420x190	39,8	21540
Volter- 14 с	125-265	9	+6,5 -6,5	275	63		7,8	350x420x190	37,5	23760
Volter- 14 пт	145-245	16	+2 -3	260	63		9,1	350x420x190	37,0	23760
Volter- 14 птс	170-265		+2 -3	285	63		10,7	350x420x190	37,0	23760

Volter- 14 птш	110-250	10	+3,5 -5,5	270	63		6,9	350x420x190	37,0	23760	
Volter- 14 птсш	145-285		+3,5 -5,5	300	63		9,1	350x420x190	37,0	23760	
Volter- 18 у	150-260	7	+5 -7,5	270	80	18	12,0	650x420x190	49,6	25920	
Volter- 18 ш	130-270		+7,5 -10	285	80		10,5	650x420x190	52,3	25920	
Volter- 18 шс	180-305		+7,5 -10	325	80		14,4	650x420x190	52,3	25920	
Volter- 18 шн	90-245		+7,5 -10	245	80		7,2	650x420x190	52,3	25920	
Volter- 18 с	125-265	9	+6,5 -6,5	275	80		10,0	650x420x190	51,0	28560	
Volter-18 пт	145-245		16	+2 -3	260		80	11,6	650x420x190	50,1	28560
Volter- 18 птс	170-265			+2 -3	285		80	13,6	650x420x190	50,1	28560
Volter- 18 птш	110-250			+3,5 -5,5	270		80	8,9	650x420x190	50,1	28560
Volter- 22 у	150-260	7	+5 -7,5	270	100	22	15,0	650x420x190	52,1	28140	
Volter- 22 ш	130-270		+7,5 -10	285	100		13,0	650x420x190	61,9	28140	
Volter- 22 шс	180-305		+7,5 -10	325	100		18,0	650x420x190	61,9	28140	
Volter- 22 шн	90-245		+7,5 -10	245	100		9,0	650x420x190	61,9	28140	
Volter- 22 с	125-265	9	+6,5 -6,5	275	100		12,5	650x420x190	62,8	30900	
Volter-22 пт	145-245		16	+2 -3	260		100	14,5	650x420x190	53,7	30900
Volter- 22 птс	170-265			+2 -3	285		100	17,0	650x420x190	53,7	30900
Volter- 22 птш	110-250			+3,5 -5,5	270		100	11,0	650x420x190	53,7	30900
Volter- 27 у	150-260	7	+5 -7,5	270	125	27	18,8	650x420x190	64,4	46500	
Volter- 27 ш	130-270		+7,5 -10	285	125		16,3	650x420x190	66,9	46500	
Volter- 27 шс	180-305		+7,5 -10	325	125		22,5	650x420x190	66,9	46500	
Volter- 27 шн	90-245		+7,5 -10	245	125		11,2	650x420x190	66,9	46500	
Volter- 27 с	125-265	9	+6,5 -6,5	275	125		15,6	650x420x190	67,6	51060	
Volter-27 пт	140-250		16	+2,5 -3,5	260		125	17,5	650x420x190	64,6	51060
Volter-27 птс	180-255			+1,5 -2,5	275		125	22,5	650x420x190	64,6	51060
Volter-27 птш	110-250			+3,5 -5,5	270		125	13,7	650x420x190	66,9	51060

**** Симисторные стабилизаторы с лакированной платой дороже на 350 грн.**

Стойки для стабилизаторов напряжения ТМ Volter

Наименование	Цена
Стойка 4-14 коммутационная (для размещения 3-х стаб. от 4 до 14 кВт, 1565x420x280; 13,6 кг)	1230
Стойка 4-14 без щита (для размещения 3-х стаб. от 4 до 14 кВт, 1420x290x280; 9,5 кг)	900
Стойка 9-14 птт коммутационная (для размещения 3-х стаб. 9-14 кВт птт, 1856x420x280; 17,2 кг)	1230
Стойка 9-14 птт без щита (для размещения 3-х стаб. 9-14 кВт птт, 1720x290x280; 13,5 кг)	900
Стойка 18-27 (для размещения 1-го стаб. от 18 до 27 кВт, 890x290x280; 7 кг)	810

Трехфазные стабилизаторы напряжения Volter (Гарантия 5 лет)

Краткие технические характеристики

Модель стабилизатора ТМ Volter	Диапазон U вход. фазн., В	Кол-во ступеней	Точность U вых., %	U защит. откл., В	Макс.входной ток, А	Р макс, кВт не более	Р мин, кВт не более	Габариты , мм	Масса, не более, кг	Цена
Volter-100 у	150-260	7	+5 -7,5	270	160	105	72,0	4 x 1300x515x315	350,0	202080
Volter-100 с	125-265	9	+/- 6,5	275	160		60,0	4 x 1300x515x315	350,0	222780

Volter-100 пт	140-250	16	+2,5 -3,5	260	160	100	67,2	4 x 1300x515x315	350,0	222780
Volter-100 птс	180-255		+1,5 -2,5	275	160		86,4	4 x 1300x515x315	350,0	222780
Volter- 150 y	150-260	7	+5 -7,5	270	250	165	112,5	4 x 1500x560x250	580,0	284880
Volter- 150 с	125-265	9	+/- 6,5	275	250		93,0	4 x 1500x560x250	580,0	313380
Volter- 150 пт	165-235	16	+1,5 -2,5	245	250		123,7	4 x 1500x560x250	580,0	313380
Volter- 150 птс	180-250		+1,5 -2,5	260	250		135,0	4 x 1500x560x250	580,0	313380
Volter- 200 y	150-260	7	+5 -7,5	270	320	210	144,0	4 x 1500x560x250	650,0	434820
Volter- 200 с	125-265	9	+/- 6,5	275	320		120,0	4 x 1500x560x250	650,0	434820
Volter- 200 пт	165-235	16	+1,5 -2,5	245	320		158,4	4 x 1500x560x250	650,0	478320
Volter- 200 птс	180-250		+1,5 -2,5	260	320		172,8	4 x 1500x560x250	650,0	478320

Стабилизаторы напряжения для АЭС (Гарантия 5 лет)

Краткие технические характеристики

Модель стабилизатора TM Volter	Диапазон U вход. фазн., В	Кол-во ступеней	Точность U вых., %	U защит. откл., В	Макс.в ход- ной ток, А	Р макс, кВт не более	Р мин, кВт не более	Габариты , мм	Масса, не более, кг	Цена
СН-ТП-105-Д2-ЖВ- 02-УХЛ4.2	4А- 160-250	7	+5 -7,5	275	160	105	76,8	4 x 1210x460x260	400,0	договорная
СН-ТП-105-Д2-ЖВ- 02-УХЛ4.2	3А- 160-250	7	+5 -7,5	275	160	105	76,8	4 x 1210x460x260	400,0	договорная

Однофазные релейные стабилизаторы TM Volter (Гарантия 1 год)

Краткие технические характеристики

Модель стабилизатора TM Volter	Диапазон U вход. фазн., В	Кол-во ступеней	Точность U вых., %	U защит. откл., В	Макс.в ход- ной ток, А	Р макс, кВт не более	Р мин, кВт не более	Габариты , мм	Масса, не более, кг	Цена
Volter-0,25 p	155-250	4	+10 -10	260	2	0,25	0,17	230x165x105	3,0	1800
Volter- 0,5 p	155-250		+10 -10	260	3	0,5	0,35	265x165x105	4,0	2340
Volter- 1 p	155-250		+10 -10	260	10	1	0,7	265x165x105	5,0	2940
Volter- 2 p	155-250		+10 -10	260	10	2,2	1,5	265x215x115	10,5	3720
Volter-4 p	145-285	5	+10 -10	285	16	3,5	2,3	360x 280x150	22,0	6540
Volter-5,5 p	145-285		+10 -10	285	25	5,5	3,6	360x 280x150	23,0	7380

Стабилизаторы TM Volter серии Home Line (Гарантия 1 год)

Краткие технические характеристики

Модель стабилизатора TM Volter	Диапазон U вход. фазн., В	Кол-во ступеней	Точность U вых., %	U защит. откл., В	Макс.в ход- ной ток, А	Р макс, кВт не более	Р мин, кВт не более	Габариты , мм	Масса, не более, кг	Цена
Volter-4 HL	140-250	9	+6 -6	260	16	3,5	2,2	540x335x210	21,6	8460
Volter-5,5 HL	140-250		+6 -6	260	25	5,5	3,5	540x335x210	24,6	10140
Volter-7 HL	140-250		+6 -6	260	32	7	4,5	540x335x210	27,8	11760
Volter-9 HL	140-250		+6 -6	260	40	9	5,6	540x335x210	32,1	13860
Volter-11 HL	140-250		+6 -6	260	50	11	7,0	540x335x210	34,2	15720

Реле напряжения TM Volter (Гарантия 1 год)

Наименование	Цена
Реле напряжения VC-01-16 (I _{max} =16А)	396
Реле напряжения VC-01-32 (I _{max} =32А)	432
Реле напряжения VC-01-40 (I _{max} =40А)	504
Реле напряжения VC-01-16Т (I _{max} =16А) с гнездом для трансформатора тока	417
Реле напряжения VC-01-32Т (I _{max} =32А) с гнездом для трансформатора тока	456
Реле напряжения VC-01-40Т (I _{max} =40А) с гнездом для трансформатора тока	528
Трансформатор тока SCT-T16/30	162

Источник бесперебойного питания 220В (Гарантия 1 год)

Краткие технические характеристики

Модель ИБП (UPS) Volter	TM	Рабочий диапазон U вход., В	Уном. АКБ, В	Точность U вых. от АКБ, %	P макс, кВт не более	Ток заряда АКБ, А	U п.низ., В**	U п.верх., В**	Габариты , мм	Масса, не более, кг	Цена
**ИБП-300 off-line		0-400	12	+1 -1	0,3	5	100-217	233-270	262x245x107	2,8	5070

** Нижний и верхний порог перехода на АКБ настраивается пользователем

UPS-500	0-275	12	+2 -2	0,3	1-15	155	275	350x180x140	4,5	3990
UPS-800	0-275		+2 -2	0,5	1-15	155	275	380x220x160	7,8	5070
UPS-1000	180-270		+1 -1	1	20	150	280	160x296x280	14,5	8034
UPS-1000 (с местом под АКБ)	180-270		+1 -1	1	20	150	280	510x223x493	25,0	8334
UPS-1600	180-270	24	+1 -1	1,6	20	150	280	160x296x280	18,0	8892
UPS-3500	180-282		+5 -5	3,5	20	150	282	479x302x209	36,0	25500
ИБП-30kVA (три фазы, on-Line)	180-300	192	+1 -1	27,0	12	180	300	1190x780x880	212,0	189000

Аккумуляторная батарея TM Volter 12В (Гарантия 1 год)

Краткие технические характеристики

Модель АКБ TM Volter	Тип	Емкость, Ач	Уном, В	Ураб, В	Габариты , мм	Масса, не более, кг	Цена
АКБ Volter GEL 12В 100 Ач	Гелевый-необслуживаемый	100	12	10-14	214x331x172	28,5	6120