

Стабилизаторы напряжения Phantom

Нормализаторы напряжения Phantom со ступенчатой регулировкой выходного напряжения и релейной коммутацией (диапазон нормализации 134-260В, шаг стабилизации $\pm 10В$, выходное напряжение 220В $\pm 10В$, искажения 0%).



VN600F



VN720



VN722, VN722E, VN724

Модель	Мощность (кВт)	Перегрузка до, (кВт)	Диапазон входных напряжений, (В)	Отключение стабилизатора	Защита	Габаритные размеры ДхШхВ, (мм)	Сухой вес (кг)	Розничная цена, (грн.)
VN600F	0.6	<1.2	-	Отсечка при $U_{min}=100В$, $U_{max}=270В$, $U_{вых}=240В$	Тепловая (перегрев силового автотрансформатора), от короткого замыкания в нагрузке	200X150X100	3	930.00
VN720	2.5	<3.5	-	Отсечка при $U_{min}=100В$, $U_{max}=270В$, $U_{вых}=240В$	Тепловая (перегрев силового автотрансформатора), от короткого замыкания в нагрузке	210X175X100	5.5	1 663.00
VN722	5	<8	40-450	Отсечка при $U_{min}=100В$, $U_{max}=270В$, $U_{вых}=240В$	Тепловая (перегрев силового автотрансформатора), от короткого замыкания в нагрузке	350x235x150	11	3 175.00
VN722E	8	<10	40-450	Отсечка при $U_{min}=100В$, $U_{max}=270В$, $U_{вых}=240В$	Тепловая (перегрев силового автотрансформатора), от короткого замыкания в нагрузке	350x235x150	14	3 477.00
VN724	10	<13	40-450	Отсечка при $U_{min}=100В$, $U_{max}=270В$, $U_{вых}=240В$	Тепловая (перегрев силового автотрансформатора), от короткого замыкания в нагрузке	430x235x170	14	4 082.00

Гарантийный срок - 1 год с момента продажи

Срок поставки – 2-3 дня с момента получения предоплаты.