



NVR-RF



Электронные стабилизаторы напряжения релейного типа Navigator серии NVR-RF предназначены для поддержания стабильного однофазного напряжения в сети 220 В, 50 Гц при изменении входного напряжения в пределах 140–270 В, 50 Гц. Прекрасно подойдут для защиты бытовой техники в квартире и загородном доме.



- Надежная защита от: перегрева, короткого замыкания, сверхтоков, перегрузки, импульсных помех, пониженного и повышенного напряжения
- Высокая точность стабилизации
- «Чистая синусоида»
- Высокая скорость срабатывания
- Информативный цифровой дисплей
- Микропроцессорное управление и интеллектуальный алгоритм стабилизации
- Непрерывная работа 24/7



Код продукта	Макс. выходная мощность, ВА	Макс. входной ток, А	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Функция «байпас»	Размеры, мм (Д×Ш×В)	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NVR-RF1-500	500	2,6	140–270	220±8%	-	223×109×156	1/8	4650074 61765 7
NVR-RF1-1000	1000	5,25	140–270	220±8%	-	223×109×156	1/8	4650074 61766 4
NVR-RF1-1500	1500	7,9	140–270	220±8%	-	273×150×176	1/4	4650074 61767 1
NVR-RF1-2000	2000	10,5	140–270	220±8%	-	273×150×176	1/4	4650074 61768 8
NVR-RF1-3000	3000	15,8	140–270	220±8%	да	347×220×243	1/2	4650074 61769 5
NVR-RF1-5000	5000	26,3	140–270	220±8%	да	347×220×243	1/2	4650074 61770 1
NVR-RF1-8000	8000	42	140–270	220±8%	да	400×220×245	1	4650074 61771 8
NVR-RF1-10000	10000	52,6	140–270	220±8%	да	400×220×245	1	4650074 61772 5
NVR-RF1-12000	12000	63	140–270	220±8%	да	400×220×245	1	4650074 61773 2