

НОМЕНКЛАТУРА ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫХ АГРЕГАТОВ МОДЕЛЬНОГО РЯДА «ПУЛЬСАР ПРО»

Выпрямители «Пульсар Про»:

- оснащены полнофункциональной цифровой локальной панелью управления и контроля (ЛПУ «ПРО»);
- оснащены блоком процессорного управления и программирования;
- имеют промышленный интерфейс RS-485;
- имеют возможность программирования режимов работы от локальной панели управления (ЛПУ «ПРО»), полнофункционального пульта дистанционного управления (ПДУ «ПРО»), компьютера;
- имеют возможность управления от локального или удаленного пульта;
- имеют функцию подсчета и вывода на табло отданного в нагрузку заряда (или Ампер·Часов) и другие дополнительные возможности.

Выпрямители «Пульсар Про Лайт»:

- оснащены упрощенной цифровой локальной панелью управления и контроля (ЛПУ «Лайт»);
- оснащены блоком процессорного управления и программирования;
- имеют промышленный интерфейс RS-485;
- имеют возможность программирования режимов работы от компьютера и упрощенного пульта дистанционного управления (ПДУ «Лайт»);
- имеют возможность управления от локального или удаленного пульта.

Для качественного подбора оборудования с требуемыми техническими параметрами и в необходимой комплектации рекомендуем заполнить **ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**, скачав его на сайте www.navicom.org или обратившись к менеджеру по тел. +7 (4852) 74-11-21, 74-15-67.

Выпрямительные агрегаты ПУЛЬСАР ПРО (ПРО Лайт) с выходным напряжением 6V

Таблица 1

Марка выпрямителя (буква Р обозначает возможность исполнения с реверсом)	Выходной ток, А	Мощность, кВт (нагрузки; в скобках – потребляемая)	Габариты ШхГхВ, мм (размеры в скобках – с реверсом)	Масса нетто, кг (в скобках – с реверсом)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 50/6 (P)-54	50	0,225 (0,35)	280 (320)х420х295	11,5 (13)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 100/6 (P)-54	100	0,45 (0,7)	280 (320)х420х295	12 (13,5)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 250/6 (P)-54	250	1,13 (1,8)	520х640х343	28 (30,0)

Выпрямительные агрегаты ПУЛЬСАР ПРО (ПРО Лайт) с выходным напряжением 12V

Таблица 2

Марка выпрямителя (буква Р обозначает возможность исполнения с реверсом)	Выходной ток, А	Мощность, кВт (нагрузки; в скобках – потребляемая)	Габариты ШхГхВ, мм (размеры в скобках – с реверсом)	Масса нетто, кг (в скобках – с реверсом)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 25/12 (P)-54	25	0,225 (0,35)	280 (320)х420х295	11,5 (13,0)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 50/12 (P) -54	50	0,45 (0,7)	280 (320)х420х295	12 (13,5)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 100/12 (P) -54	100	0,9 (1,4)	280х (320)х420х295	12 (13,5)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 120/12 (P) -54	120	1,1 (1,7)	280х (320)х420х340	14 (15,5)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 240/12 (P) -54	240	2,16 (3,4)	520х640х343	30 (32)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 400/12 (P) -54	400	3,6 (5,6)	520х640х440	47 (50)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 630/12 (P) -54	630	5,67 (8,85)	995х530х440	61 (67)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 800/12 (P) -54*	800	7,2 (11,2)	1005х530х440	63 (69)

*по запросу и согласованию

Выпрямительные агрегаты ПУЛЬСАР ПРО (ПРО Лайт) с выходным напряжением 15V

Таблица 3

Марка выпрямителя (буква Р обозначает возможность исполнения с реверсом)	Выходной ток, А	Мощность, кВт (нагрузки; в скобках – потребляемая)	Габариты ШхГхВ, мм (размеры в скобках – с реверсом)	Масса нетто, кг (в скобках – с реверсом)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 50/15 (P) -54	50	0,56 (0,9)	280 (320)х420х295	12 (13,5)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 100/15 (P) -54	100	1,13 (1,75)	280х (320)х420х295	13 (14,5)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 120/15 (P) -54	120	1,35 (2,1)	280х (320)х420х340	14 (15,5)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 240/15 (P) -54	240	2,7 (4,2)	520х640х343	30 (32)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 400/15 (P) -54*	400	4,5 (7)	520х640х440	47 (50)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 500/15 (P) -54	500	5,63 (8,8)	520 (975)х640 (530)х440	51 (63)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 630/15 (P) -54	630	7,1 (11)	995х530х440	62 (68)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 800/15 (P) -54*	800	9 (14)	1005х530х440	67 (73)

*по запросу и согласованию

Выпрямительные агрегаты ПУЛЬСАР ПРО (ПРО Лайт) с выходным напряжением 24V

Таблица 4

Марка выпрямителя (буква Р обозначает возможность исполнения с реверсом)	Выходной ток, А	Мощность, кВт (нагрузки; в скобках – потребляемая)	Габариты ШхГхВ, мм (размеры в скобках – с реверсом)	Масса нетто, кг (в скобках – с реверсом)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 50/24 (P) -54	50	0,9 (1,05)	280 (320)х420х295	12,5 (14)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 100/24 (P) -54	100	1,8 (2,1)	431х490х254	18 (19,5)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 120/24 (P) -54	120	2,15 (2,5)	431х490х254	18 (19,5)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 240/24 (P) -54	240	4,3 (5,0)	520х640х440	35 (37)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 400/24 (P) -54*	400	7,2 (8,4)	520х640х440	47 (50)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 800/24 (P) -54*	800	14,4 (16,9)	1010 (1035)х570х1010	128 (140)

*по запросу и согласованию

Выпрямительные агрегаты ПУЛЬСАР ПРО (ПРО Лайт) с выходным напряжением 25V

Таблица 5

Марка выпрямителя (буква Р обозначает возможность исполнения с реверсом)	Выходной ток, А	Мощность, кВт (нагрузки; в скобках – потребляемая)	Габариты ШхГхВ, мм (размеры в скобках – с реверсом)	Масса нетто, кг (в скобках – с реверсом)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 25/25 (P) -54	25	0,47 (0,55)	280 (320)х420х295	12 (13,5)

Выпрямительные агрегаты ПУЛЬСАР ПРО (ПРО Лайт) с выходным напряжением 48V

Таблица 6

Марка выпрямителя (буква Р обозначает возможность исполнения с реверсом)	Выходной ток, А	Мощность, кВт (нагрузки; в скобках – потребляемая)	Габариты ШхГхВ, мм (размеры в скобках – с реверсом)	Масса нетто, кг (в скобках – с реверсом)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 50/48 (P) -54	50	1,8 (2,1)	520 (431)х640 (490)х440 (254)	34 (21,5)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 100/48 (P) -54	100	3,6 (4,2)	520х640х440	39 (41)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 200/48 (P) -54	200	7,2 (8,4)	520х652х440	44 (47)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 400/48 (P) -54*	400	14,4 (16,9)	1015х570х1010	118 (124)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 800/48 (P) -54*	800	28,8 (33,7)	1010 (1035)х1040х1010	217 (228)

*по запросу и согласованию

Выпрямительные агрегаты ПУЛЬСАР ПРО (ПРО Лайт) с выходным напряжением 60V

Таблица 7

Марка выпрямителя	Выходной ток, А	Мощность, кВт (нагрузки; в скобках – потребляемая)	Габариты ШхГхВ, мм	Масса нетто, кг
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 200/60 -54	200	9 (10,6)	520х652х440	45
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 400/60 -54	400	18 (21,1)	1015х570х1010	122
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 800/60 -54*	800	36 (42,1)	1010х1040х1010	227

*по запросу и согласованию

Выпрямительные агрегаты ПУЛЬСАР ПРО (ПРО Лайт) с выходным напряжением 115V

Таблица 8

Марка выпрямителя (буква Р обозначает возможность исполнения с реверсом)	Выходной ток, А	Мощность, кВт (нагрузки; в скобках – потребляемая)	Габариты ШхГхВ, мм (размеры в скобках – с реверсом)	Масса нетто, кг (в скобках – с реверсом)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 50/115 (Р) -54	50	4,3 (5)	520х640х440	40 (41)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 100/115 -54	100	8,6 (10)	520х640х440	41,5
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 200/115 -54	200	17,25 (20,2)	945х570х1010	116
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 400/115 -54	400	46 (53,8)	945х1040х1010	210
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 800/115 -54*	800	69 (80,7)	1175х1160х1010	330

*по запросу и согласованию

Выпрямительные агрегаты ПУЛЬСАР ПРО (ПРО Лайт) с выходным напряжением 230V

Таблица 9

Марка выпрямителя (буква Р обозначает возможность исполнения с реверсом)	Выходной ток, А	Мощность, кВт (нагрузки; в скобках – потребляемая)	Габариты ШхГхВ, мм (размеры в скобках – с реверсом)	Масса нетто, кг (в скобках – с реверсом)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 50/230 (Р) -54	50	8,63 (10,1)	520х640(966)х440(465)	43 (62)
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 100/230 -54	100	17,25 (20,2)	945х570х1010	116
Пульсар ПРО (ПРО Лайт) 200/230 -54	200	34,5 (40,35)	945х1040х1010	210

СРОК ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ – 1 год.**Постгарантийное обслуживание в течение всего времени эксплуатации оборудования.**