



### Исполнения блоков:

Условное обозначение	Кол. каналов	Ток нагрузки канала, мА	Допуск. отклонение вых. напряжения, %	Потреб. мощн., В·А	Наличие защиты	Масса, г	А, мм (ширина)
Uвых=24 (36) В							
2000ПМ–24–4	4	100	± 2,0	22	От КЗ и перегр.	280	100
2000ПМ–24–8	8	100	± 2,0	44	От КЗ и перегр.	400	100
2000ПМ–36–4	4	80	± 2,5	30	От КЗ и перегр.	350	100
2000ПМ–36–8	8	80	± 2,5	55	От КЗ и перегр.	550	100

Пример записи обозначения блоков при заказе:

«Блок питания 2000ПМ–24–4 ТУ 4218-099-00226253-2016».

«Блок питания 2000ПМ–36–8 ТУ 4218-099-00226253-2016».

### Комплектность:

Обозначение	Наименование	Кол.
	Блок питания 2000ПМ	1, исполнение в соответствии с заказом
2.087.051 ПС	«Блок питания 2000ПМ». Паспорт	1
2.087.051 РЭ	«Блок питания 2000ПМ». Руководство по эксплуатации	1

