



# PS-3036

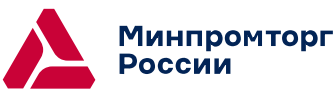
Основное назначение

## Источник питания

Доступность для заказа: **В наличии**

Срок отгрузки: от 3 рабочих дней • уточнить в отделе продаж

Цена: **18 768 Р**  
с учетом НДС



Оборудование включено в Реестры промышленной и радиоэлектронной продукции, произведенной на территории Российской Федерации в соответствии с ПП № 719 и ПП №878.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение:	источник питания
Входные напряжения:	расширенный диапазон входных напряжений: от ~90 до ~265 В
Выходное напряжение:	выходное напряжение 36 В, мощность 30 Вт
КПД:	80 - 87 % при максимальной нагрузке
Температура:	температурный диапазон от -40°С до +70°С
Размер:	малые габариты, низкий профиль
Индикация:	индикация работы
Охлаждение:	алюминиевое основание корпуса в качестве радиатора
Соединители:	разъемные клеммные соединители
Фильтрация сигнала:	входной фильтр
Гальваническая развязка:	гальваническая развязка выхода
Защита от перегрузки:	защита от КЗ и перегрузки по току
Код ОКПД2:	26.20.40
Крепление:	крепление на дин-рейку или панель
Габариты (ВхШхГ):	125x76x29
Вес:	не более 200 г
Гарантия:	18 месяцев

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ

Источники питания серии PS разработаны специально для применения с модулями торговой марки RealLab! и согласованы с ними по температурному диапазону (от -40 °С до +70 °С ), напряжению, мощности, степени защиты от ошибок при эксплуатации и надежности. Источники питания выполнены в оригинальном корпусе с массивным алюминиевым основанием, которое выполняет роль радиатора.



[Руководство по эксплуатации](#) (0,91 МБ)



[Дополнительные материалы:](#)

[Инструкции, УГО, схемы подключений, 3-D модели, а также необходимые лицензии и сертификаты](#)



[Лист продукта в формате PDF](#)

## УЧТИТЕ ПРИ ЗАКАЗЕ

Оборудование Reallab реализуется с НДС.