

NMA-UPS-OL01pf-UPG/6*9a



Батарейный блок для источника бесперебойного питания NIKOMAX 1000ВА (NMA-UPS-OL01pf-1-1/3*9a), 6 батарей 12В 9Ач, 36В, 2U, глубина 446 мм

Дополнительный блок батарей для источника бесперебойного питания NIKOMAX NMA-UPS-OL01pf-1-1/3*9a. Повышает емкость и время автономной работы системы.
Укомплектован 6 батареями 12В 9А.

NMA-UPS-OL01pf-UPG/6*9a

Батарейный блок для источника бесперебойного питания NIKOMAX 1000ВА (NMA-UPS-OL01pf-1-1/3*9a), 6 батарей 12В 9Ач, 36В, 2U, глубина 446 мм

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Тип аккумуляторных батарей	Свинцово-кислотные герметизированные
Технология аккумуляторных батарей	AGM VRLA
Количество внутренних батарей	6
Номинальное напряжение блока	36 В
Номинальная емкость блока	18 Ач
Номинальное напряжение одной АКБ	12 В
Номинальная емкость одной АКБ	9 Ач
Количество соединенных последовательно батарей	3 шт
Количество параллельно соединенных цепей	2 шт
Общая емкость АКБ	648 ВтЧ
Возможность каскадирования	Да
Горячая замена батарей	Нет
Температура эксплуатации	от 0 до +40°С
Относительная влажность при эксплуатации	20-95 % (без образования конденсата)
Класс защиты	IP20
Форм-фактор	Rack 19"
Материал корпуса	Металл
Высота, U	2
Габариты изделия (ШхГхВ), мм	440x446x86
Вес, кг	22
Гарантия	1 год