



PSC-60A-C Источник питания, с функцией ИБП, выход 13.7, 13.8 Вольт, 60 Вт. MEAN WELL

PSC-60A-C

Описание

PSC-60A-C - AC/DC сетевой преобразователь мощностью 60 Вт, в кожухе, производства компании MW серии PSC

- Мощность: 60 Вт
- Количество выходов: 2
- Канал 1: $U_{\text{вых}}=13.8 \text{ В}$, $I_{\text{вых}}=0...4.3 \text{ А}$
- Канал 2: $U_{\text{вых}}=13.8 \text{ В}$, $I_{\text{вых}}=0...1.50 \text{ А}$
- КПД: 84 %
- Уровень пульсаций (размах): 120 мВ
- Электрическая прочность изоляции: вход-выход 3000 В AC, вход-земля 1500 В AC
- 1 фазное подключение
- Входное напряжение AC: 90...264 В (Номинальное: 230 В)
- Входное напряжение DC: 127...370 В
- Комплекс защит от: короткого замыкания, перегрузки, перенапряжения
- Функция UPS
- Габариты: 101.6 x 50.8 x 29 мм
- Диапазоны температур работы: -20..70 °С, хранения: -20...85 °С



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Общие

Выходное напряжение	12
Исполнение	Cover
Серия	PSC
Мощность БП	60
Ток БП	2,8; 1,5
Входное напряжение	90-264