



Источник питания с функцией ИБП, выходы 12/5/13,8; 52Вт, ADD-55A, MeanWell

ADD-55A

Описание

ADD-55A - AC/DC преобразователь мощностью 52.58 Вт, корпус: для монтажа на шасси, производства компании MW серии ADD-55

- Мощность: 52.58 Вт
- Количество выходов: 3
- Канал 1: Uвых=13.8 В, Iвых=0...2.5 А;
- Канал 2: Uвых=5 В, Iвых=0...3 А;
- Канал 3: Uвых=13.4 В, Iвых=0...0.23 А;
- КПД: 71 %
- Уровень пульсаций (размах): 100 мВ
- Электрическая прочность изоляции: вход-выход 3000 В AC, вход-земля 2000 В AC
- 1 фазное подключение
- Входное напряжение AC: 88...264 В (Номинальное: 230 В)
- Входное напряжение DC: 124...370 В
- Функция ИБП
- Комплекс защит от: короткого замыкания, перегрузки, перенапряжения
- Габариты: 159 x 97 x 38 мм
- Корпус: для монтажа на шасси
- Диапазоны температур работы: -10...60 °C, хранения: -20...85 °C

Общие

Выходное напряжение	5; 13
Исполнение	Cover
Серия	ADD
Мощность БП	55
Ток БП	2,5; 3; 0,23
Входное напряжение	88-268
КПД	71%



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

Шум (мВ)	100
Напряжение изоляции вход-выход	3000
Напряжение изоляции вход-земля	1500
Напряжение изоляции выход-земля	500
Защита	КЗ; перегрузка; перенапряжение