



ADD-155C Источник питания с функцией ИБП, Вых 54/5/53.5 Вольт, 149.9 Вт. Mean Well

ADD-155C

Описание

ADD-155C - AC/DC преобразователь мощностью 149.9 Вт, корпус: для монтажа на шасси, производства компании MW серии ADD-155

- Мощность: 149.9 Вт
- Количество выходов: 3
- Канал 1: $U_{\text{вых}}=54 \text{ В}$, $I_{\text{вых}}=0...2.3 \text{ А}$;
- Канал 2: $U_{\text{вых}}=5 \text{ В}$, $I_{\text{вых}}=0...3 \text{ А}$;
- Канал 3: $U_{\text{вых}}=53.5 \text{ В}$, $I_{\text{вых}}=0...0.2 \text{ А}$;
- КПД: 81 %
- Уровень пульсаций (размах): 240 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
- Коэффициент мощности: 0.92
- Корректор коэффициента мощности
- Функция ИБП
- Комплекс защит от: короткого замыкания, перегрузки, перенапряжения
- Габариты: 199 x 110 x 50 мм
- Корпус: для монтажа на шасси
- Диапазоны температур работы: -10...60 °С, хранения: -20...85 °С

Общие

Выходное напряжение	54
Исполнение	Cover
Серия	ADD
Мощность БП	155
Ток БП	2,7; 0,2
Входное напряжение	88-264
КПД	81%
Шум (мВ)	240



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

Напряжение изоляции вход-выход	3000
Напряжение изоляции вход-земля	1500
Напряжение изоляции выход-земля	500
Защита	К3; перегрузка; перенапряжение