

Описание

Источник питания AW-D121C используется с аналоговой панелью управления пожарной сигнализацией серии AW-CFP2166. основном используется ДЛЯ увеличения грузоподъемности панели. И может OH 24 сбросить выходное напряжение постоянного тока с помощью 3 входов (беспотенциальный вход, вход напряжения и RS485).



Функции

- ✓ Поверхностный монтаж
- ✓ Индикаторы рабочего состояния
- ✓ Функция защиты от короткого замыкания на выходе 24 В постоянного тока
- ✓ Выбираемые режимы входа для сброса выхода 24 В постоянного тока
- ✓ Совместимость с новейшим стандартом EN54-4.

Диаграмма Продукта

Входное напряжение сети	85 B ~ 264 В переменного тока
Резервный источник питания с Свинцово- кислотный аккумулятором	12 B/2,3 Aч * 2
Рабочая среда	-10°C~50°C
	Относительная влажность: <95% (без образования конденсата
Выход с возможностью сброса напряжения	24 В постоянного тока, 20 В ~ 28 В постоянного тока с защитой от перегрузки на 3 А
Емкость контакта выходного реле неисправности	1А постоянного тока~30 В постоянного тока
Порт сброса входного напряжения	18 В постоянного тока~30 В постоянного тока
Класс защиты	IP30
Применение	Только для использования внутри помещений
Материалы и цвет	SPCC, красный
Размер	316мм*225мм*91 мм