

БЛОК АВТОМАТИЧЕСКОГО ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПИТАНИЯ АБП-120

Техническое описание

ЦИУЛ.468345.004 Д1

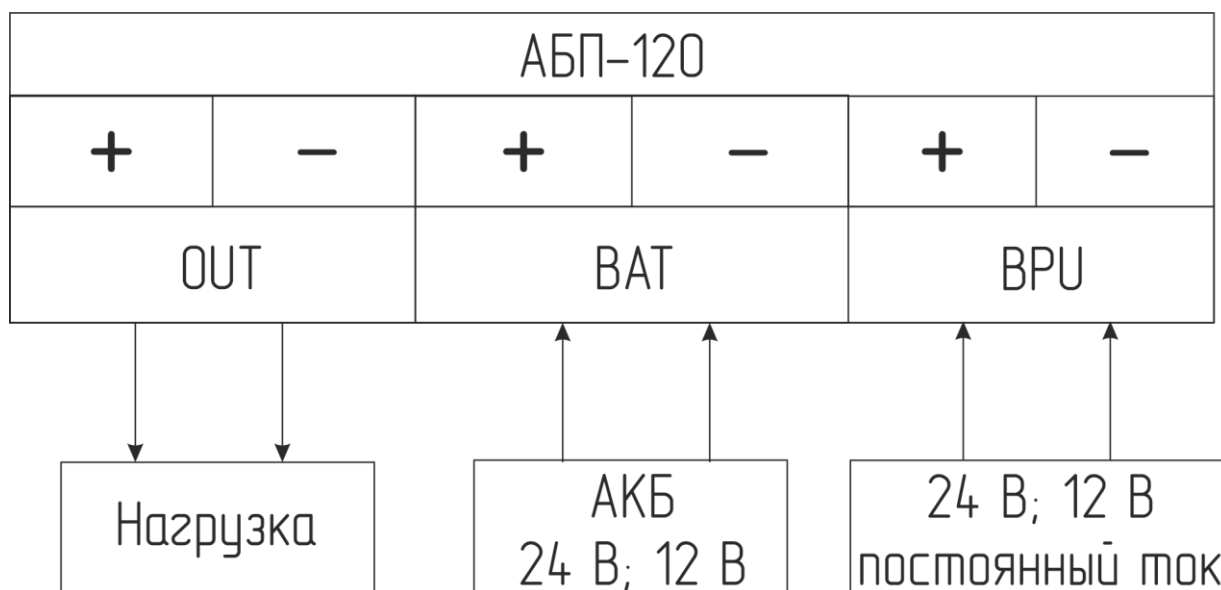


Блок автоматического переключения питания АБП-120 предназначен для обеспечения режима непрерывного питания нагрузки напряжением постоянного тока посредством переключения питания на резервное при пропадании основного питания.

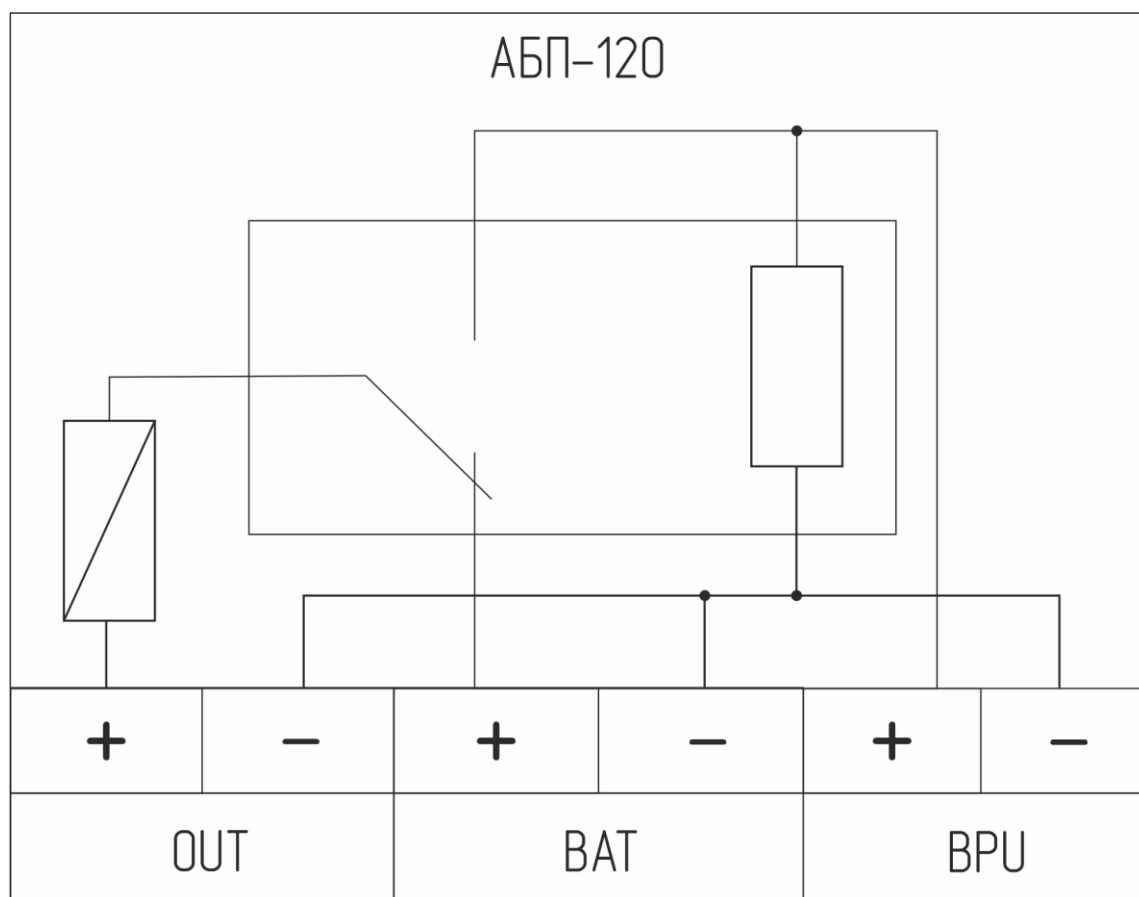
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Номинальное входное напряжение постоянного тока (основное), В	12; 24
Номинальное входное напряжение постоянного тока (резервное), В	12; 24
Выходное напряжение	в зависимости от входного напряжения
Номинальный ток нагрузки (коммутации), А	20
Класс защиты	IP22
Рабочая температура, °С	от -15 до +55
Предельная температура, °С	от -60 до +70
Масса, кг	0,32
* Высота с кабельными сальниками.	

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СХЕМА



ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ