

Колонка ASK с дополнительной функцией – встроенный источник постоянного питания 28 В с током до 300 А



ASK –R28/300

Сфера использования

Аэродромы, ангары, лаборатории, где требуется подача электропитания 3x380В 60А (2 розетки) и постоянное регулируемое питание 28В с током потребления до 300А при долговременном использовании с параметрами по ГОСТ19705-89 «Системы электроснабжения самолетов и вертолетов. Общие требования и нормы качества электроэнергии»

Параметры колонки ASK-R28/300

2 выхода с защитой по току и индикацией работы 3x380 63А, 50 Гц (ШЩ-4х60)

1 выход 28Вx300А с защитой

- от пониженного
- от повышенного напряжения
- от перегрева

Индикация

- срабатывания защит (раздельная)
- входное напряжение
- выходное напряжение (от выпрямителя)
- выходной ток (от выпрямителя)

Подстройка напряжения ручная

- Грубо, 3 ступени (требует предварительного отключения нагрузки)
- Точно, 8 ступеней (без отключения нагрузки)

Выходной кабель 10 м, с разъемом ШРАП-500

Опционально проблесковый огонь

Опционально цвет по заказу

Размеры (мм) 1200x674x760

Основные сведения, принцип работы

Колонка имеет два выхода 3x380 63А, 50 Гц с защитными автоматами. Источник постоянного тока построен по схеме – трехфазный трансформатор с коммутируемыми отводами и трехфазный управляемый тиристорный выпрямительный мост. Подстройка напряжения осуществляется вручную по показаниям вольтметров

