Apt: ROBITON AB9-800S

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Артикул модели ROBITON AB9-800S

Тип Стабилизированный блок питания

Дата 2019-01-11

Входные параметры

Входное напряжение	220В / 50-60Гц
Потребление	≤10BT

Выходные параметры

Выходное напряжение	9B DC±5%
Максимальный выходной ток	800MA
Выходная мощность	7.2Вт
Нагрев	≤ 75 ℃

Защита

Защита от перегрузки по току	есть
Защита от короткого замыкания	есть

Изоляция корпуса

Вход – выход	3000B AC/1 мА/60сек
Вход – корпус	3000B AC/1 мА/60сек
Выход – корпус	3000В АС/1 мА/60сек
Класс устройства	I □ II ■ III □

Условия эксплуатации и хранения

Температура/влажность эксплуатации	0°C - 25°C/20 - 85%
Температура/влажность хранения	-20°C - 50°C/10 - 90%

Безопасность

ЕМС стандарт	CE
EAC	TP TC 004/2011, TP TC 020/2011

Конструкционная спецификация

Размеры	86 x 86 x 43 cm
Bec	420гр
Выходной штекер	5,5 x 2,1 x 12мм
Длина шнура	90см
Сетевая вилка	Евро

