

Источник питания для светодиодных лент/модулей **IPS-2700**



1. Назначение

1.1 Источник питания серии **IPS-2700** (далее по тексту - источник) преобразует сетевое напряжение однофазного переменного тока системы электроснабжения общего назначения в стабилизированное напряжение постоянного тока для питания светодиодных систем

1.2 Источник предназначен для эксплуатации в закрытых помещениях.

1.3 Условия эксплуатации:

а) относительная влажность воздуха от 20 до 90% без образования конденсата.

б) Температура окружающей среды от 0 до +40°C

2. Технические характеристики

Модель IPS-2700

Входное напряжение 220В (переменный)

Выходное напряжение 12В

Выходной ток 3А

Страна - производитель Китай