

#: **SNP6-350IFP**

Источник питания 6W, 200-240V/350mA

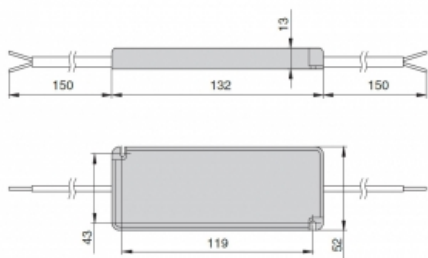
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Входное напряжение:	200-240 В
Мощность:	0-6 Вт
Сила тока:	350 мА
Степень защиты:	IP 44
Упаковка:	1 шт
Поставка:	Складская программа



Дополнительные изображения

Нажмите на изображение, чтобы увеличить его



Описание

Характеристики:

Макс. напряжение, В — 18,5


Для представленных источников питания необходимо отдельно выписывать сетевой провод и распределительные блоки L803-SC (последовательного соединения), которые выбираются исходя из количества подключаемых светильников.

Для стабильной и продолжительной работы источников питания необходимо, чтобы мощность подключаемых светильников не превышала максимальную мощность источника. Обращаем Ваше внимание на то, что при подсоединении сетевого провода и распределительных блоков необходимо обязательно соблюдать полярность.

Рекомендуемые сочетания

- 

EM.WO.2*0,5.2000.W
Провод сетевой 2000 мм с вилкой Europlug
- 

EM.WS.2*0,5.2000.W
Провод сетевой 2000 мм с вилкой Europlug и проходным выключателем
- 

NW.010.013
Блок распределительный L803-SC на 4 подключения, с проводом 200 мм и 3 перемычками
- 

NW.010.014
Блок распределительный L803-SC на 6 подключения, с проводом 200 мм и 5 перемычками