



: SNP6-350IFP

Источник питания 6W, 200-240V/350mA

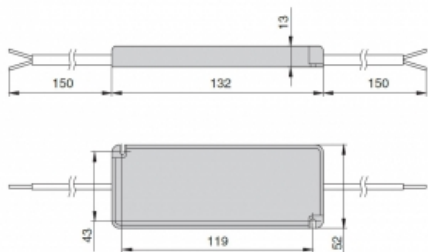


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

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



[HW.010.013](#)
Блок распределительный L803-SC на 4 подключения, с проводом 200 мм и 3 перемычками



[HW.010.014](#)
Блок распределительный L803-SC на 6 подключения, с проводом 200 мм и 5 перемычками