

Блок питания встраиваемый серии SKS.



Тип	импульсный блок питания серии SKS
Номинальное напряжение, В	нагрузки 5 (DC) с регулировкой $\pm 10\%$
Номинальный ток	нагрузки – 5А
Максимальный ток	импульсный включения- 15А (115В); 30А (230В)
Номинальная мощность,Вт	нагрузки-25
Тип разъема	под винт
Напряжение переменного тока, В(АС)	90~132/180~264, 50 Гц
Диапазон рабочих температур, °С	-10~+50
Дополнительно	защита от перегрузки, защита включения не менее 30 мс
Диэлектрическая прочность, В	1500 (50 Гц, 1 мин.)
Уровень шума, мВ	(пульсаций)-50
КПД, %	68
Высота, мм	35
Ширина, мм	97
Глубина, мм	98