

Блок питания встраиваемый серии SKS.



Тип	импульсный блок питания серии SKS
Номинальное напряжение, В	нагрузки 12 (DC) с регулировкой $\pm 10\%$
Номинальный ток	нагрузки – 5А
Максимальный ток	импульсный включения- 18А (115В); 36А (230В)
Номинальная мощность,Вт	нагрузки-60
Тип разъема	под винт
Диапазон рабочих температур, °С	-10~+50
Дополнительно	защита от перегрузки, защита включения не менее 30 мс
Сопротивление изоляции, не менее, Мом100 (при Uисп.dc=500 В)	
Диэлектрическая прочность, В	1500 (50 Гц, 1 мин.)
Уровень шума, мВ	(пульсаций)-50
КПД, %	78
Высота, мм	35
Ширина, мм	97
Глубина, мм	98