

Блок питания с резервом.

EVK-1209-10M



EVK-1218-15M



Модель	EVK-1209-10M	EVK-1218-15M
Входное напряжение	100-240VAC	100-240VAC
Частота переменного тока	50/60Hz	50/60Hz
Ток зарядки аккумулятора	1.1А	1.1А
Напряжение заряженного аккумулятора	13.8В	13.8В
Уровень напряжения, до которого заряжается аккумулятор	13.8В	13.8В
Максимальный ток на одном канале (выход)	1.37А	1.35А
Ток срабатывания предохранителя	1.37А	1.35А
Защита от короткого замыкания в нагрузке; после устранения проблемы КЗ работа БП восстанавливается	Да	Да
Максимальный потребляемый ток	10А	15А
Максимальный ток на выходе	10А	15А
Температура внешней среды	0-45°C	0-45°C
Рабочая влажность	85%	85%
Выходное напряжение	12В	12В
Пульсация выходного напряжения	≤120мВ	≤120мВ
Емкость аккумулятора	7АЧ/12В	7АЧ/12В
Размеры шкафа	272*206*84 мм	272*206*84 мм