

9062-9063 Max. 40 W

**DC/DC КОНВЕРТЕРЫ
DC/DC CONVERTERS - LINEAR - REGULATED**
9063 – с резервным каналом/ with backup

- Защита от неверной полярности, предохранитель 6,3 А (вход)
- Защита от чрезмерно высокого напряжения около 16 В (выход)
- Резервный канал: Защита от чрезмерно высокого напряжения по входу и от короткого замыкания
- 6,3 мм вставные контакты (вход и выход)
- Общее отрицательное соединение для входа и выхода
- Специально для автомобильного стереооборудования
- "Е"-маркировка для транспортных средств согласно директиве 95/54/EC
- Protected against reversed polarity 6,3 A fuse (input)
- Protected against overvoltage at approx. 16 V (output)
- Backup: Protected against overvoltage at output and short circuit proof
- 6,3 mm push-on terminals (input and output)
- Common negative connection for input and output
- Specially designed for car stereo equipment
- "E"-marked vehicle directive ref. (95/54/EC)



| Технические характеристики | Technical specifications | |
|--|---|---|
| Входное напряжение: | Input voltage: | 20-32 VDC (резервный канал/backup: 20-32 VDC) |
| Выходное напряжение: | Output voltage: | 13,5 VDC (резервный канал/backup: 14,5 VDC) |
| Макс. вых. мощность | Max. output power | 40 W (резервный канал/backup: 12W *) |
| • Непрерывно: | • Continuous: | 66 W |
| • Прерывисто: | • Intermittent: | |
| Ток нагрузки | Load current | 3,0 A (резервный канал/Backup 1 A *) |
| • Непрерывно (-20 °C — +25 °C): | • Continuous (-20 °C - +25 °C): | 5,0 A |
| • Прерывисто: | • Intermittent: | 1,5 A |
| • Линейное отклонение (при +60 °C) до: | • Linearly derating to (at +60 °C): | |
| Нестабильность по нагрузке (нагрузка 0-3,0 А и вх. напряж. 24 VDC): | Load regulation (0-3,0 A load and 24 VDC input voltage): | < 10,0% |
| Нестабильность по сети (вх. напряж. 20-32 В и нагрузка 3 А): | Line regulation (20-32 V input voltage and 3 A load): | < 5,0% |
| Ток холостого хода приблизительно: | No load current approx.: | 5 mA |
| Температурный диапазон: | Temperature range: | -20 °C - +25 °C |
| Электромагнитная совместимость | EMC standards | |
| • Излучение: | • Emission: | EN 61000-6-3,95/54/EC |
| • Устойчивость: | • Immunity: | EN 61000-6-1,95/54/EC |
| Габариты (ДхШхВ): | Dimensions (LxWxH): | 130 x 105 x 46 mm |
| Вес: | Weight: | 400 g |

* При большом токе резервного канала ток нагрузки следует соответственно скорректировать/
At high backup current the load current should be adjusted accordingly.

TS080616