



SD-150C-24, DC/DC
преобразователь, 151.2Вт,
вход 36-72В, выход 24В/6.3А

SD-150C-24 MW

Описание

Источники питания серий SD-150/200/350 представляют собой преобразователи из напряжения постоянного тока (DC) в напряжение постоянного тока (DC) средней мощности корпусного типа. Источники питания серий SD-150/200/350 имеют несколько диапазонов входного напряжения, которые маркируются следующим образом:

В диапазон - от 19 до 36В (DC) все серии.

С диапазон - от 36 до 72В (DC) все серии.

D диапазон - от 72 до 144В (DC) все серии.

Особенностями источников питания SD-150/200/350 являются: расширенные входные диапазоны 2:1; охлаждение за счет естественной вентиляции; работа в широком диапазоне температуры внешней среды - от -20 до +60°C (от -10 до +60°C для SD-150).

В сериях преобразователей SD-150/200/350 модель определяется по величине выходного напряжения из стандартного ряда - **5, 12, 24, 48 В** (например, SD-100B-12, SD-25A-5). Выходные напряжения из ряда присутствуют не во всех сериях по мощности, необходимо уточнять по Спецификации.