



Диодный модуль TP MP480

- Разработано и произведено в России
- Расширенный температурный диапазон
- Широкий входной диапазон напряжений
- Надежный, компактный, металлический корпус

Основные параметры

Номинальное напряжение	10-60 В DC
Максимальная мощность на каждый вход	480 Вт
Выходное напряжение	Uвх-0,9 В DC
Выходной ток	40 А
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40°C ... +70°C
Температура окружающей среды (при хранении / транспортировке)	-50°C ... +85°C
Относительная влажность (без образования конденсата)	до 95%
Класс безопасности	Класс I
Стандарты EAC	TP TC 004/2011 TP TC 020/2011
Степень защиты	IP 20

Размеры

В x Ш x Г мм	85 x 54 x 107
Вес г	324

Изготовитель оставляет за собой право совершенствовать изделие, внося изменения в его конструкцию, комплектацию или технологию изготовления без предупреждения и без обновления документации, при условии сохранения его функциональных свойств.