

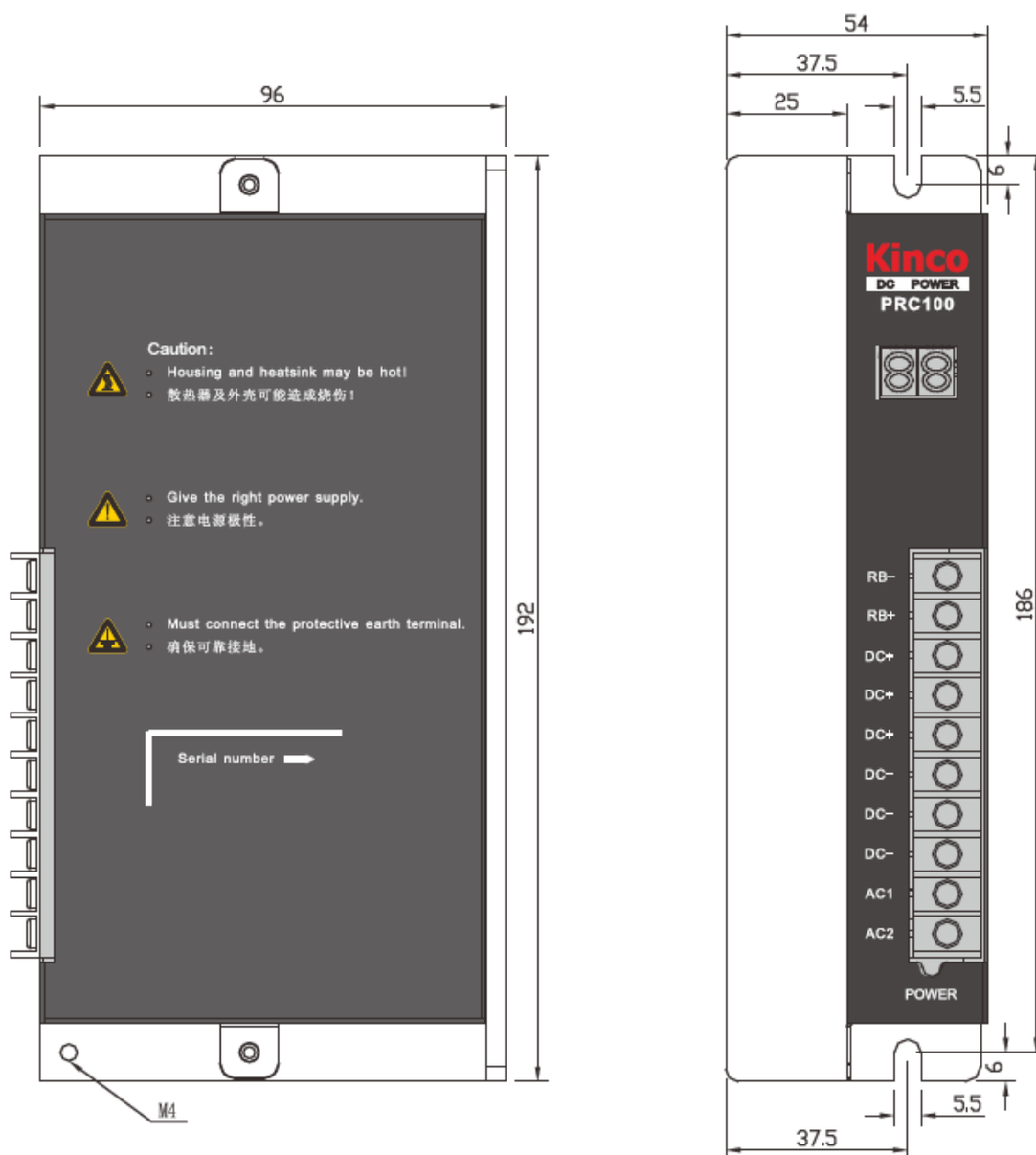


- Индикация выходного напряжения на цифровом дисплее.
- Встроенный поглощающий контур, требующий внешнего поглощающего резистора.
- Встроенный фильтр цепи выпрямителя.

Электрические характеристики

Модель	PRC100
Соответствующий трансформатор	T1300-46 (вход 220VAC, 50Гц, выход 46V/28,5A)
Диапазон входного напряжения	13 ~ 46VAC, 50Гц
Входной переменный ток	24A
Выходное напряжение	18 ~ 65VDC
Максимальный выходной ток	13A
Напряжение торможения	77V
Напряжение окончания торможения	70V
Охлаждение	естественное воздушное
Условия эксплуатации	избегать среды с большим количеством металлической пыли, масляного тумана и агрессивных газов
Температура	0°C ~ +40°C
Влажность	< 85% относительной влажности без конденсации
Температура хранения	-20°C ~ +70°C
Вес	1,046 кг

Габаритные размеры



PRC100 Power supply module

