

# МАКМАРТ

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ 100W, 170-264V/24V, IP20



Standard 

100 W

4.2 A

24 V

IP 20

≥ 0.65 PF

## МАКМАРТ

components and mechanisms for furniture industries

### Москва

тел: +7 (495) 974-62-85,  
974-62-86, 785-11-41,  
785-11-45

факс: (495) 974-61-48

e-mail: [contact@makmart.ru](mailto:contact@makmart.ru)

[www.makmart.com](http://www.makmart.com)

[www.makmart.ru](http://www.makmart.ru)

**Логистический комплекс Наро-Фоминск**  
тел: +7 (495) 974-62-86

**Логистический комплекс Мытищи**  
тел: +7 (495) 134-42-64, доб. 2

**Логистический комплекс Юг**  
тел: +7 (495) 134-42-64, доб. 1

**Логистический комплекс Одинцово**  
тел: +7 (495) 134-42-64, доб. 3

**Челябинск (ЛК)**  
тел: +7 (351) 211-23-13

**Красноярск (ЛК)**  
тел: +7 (391) 234-70-20 (многоканальный)

**Уфа (ЛК)**  
тел: +7 (347) 216-55-48

**Воронеж (ЛК)**  
тел: +7 (473) 233-23-40

**Санкт-Петербург**  
тел: +7 (812) 606-68-55, 606-68-56,  
606-68-57

**Екатеринбург (ЛК)**  
тел: +7 (343) 359-29-90, 359-29-93

**Ростов-на-Дону**  
тел: +7 (863) 201-73-48, 201-79-56,  
201-81-82, 201-83-98

**Новосибирск (ЛК)**  
тел: +7 (383) 314-79-99, 314-88-58

**Казань (ЛК)**  
тел: +7 (843) 212-07-45, 212-07-46

**Калининград**  
тел: +7 (4012) 605-407

**Республика Казахстан, г. Алматы**  
тел: +7 (727) 321-22-08,  
+7(701)538-18-75

### Дилерская сеть:

отсканируйте или кликните  
на код, чтобы узнать телефон  
дилера в Вашем регионе



Представляем вам источник питания стабилизированного напряжения 170В-264/24В для подключения светодиодных лент. Источник питания применяется в декоративном интерьерном освещении и мебелиной подсветке для преобразования стандартного напряжения сети в 24В. Обеспечивает защиту от скачков напряжения в сети, от перегрева, перегрузки и выхода компонентов из строя. Источник питания 170В-264/24В имеет терминалы для подключения кабеля и нагрузки. Работает в широком режиме входного напряжения, имеет повышенные показатели надежности.

Для стабильной и продолжительной работы источников питания необходимо, чтобы мощность подключаемых светильников была на 15–20% меньше, чем максимальная мощность источника. Обращаем Ваше внимание на то, что при подсоединении сетевого провода и распределительных блоков необходимо обязательно соблюдать полярность.

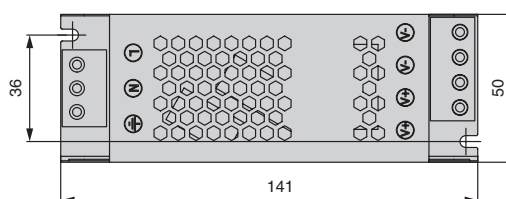
### MM.100CC-24

источник питания 100W,  
170-264V/24V



мощность, Вт	0-100
выходное напряжение, В	24
входное напряжение, В	170-264, 50/60 Гц
максимальный выходной ток, А	4,2
коэффициент мощности, PF	≥ 0,65
класс пылевлагозащиты, IP	20
количество в упаковке, шт	1
габаритные размеры, мм (Д x Ш x В)	141 x 50 x 23

### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



### АКСЕССУАРЫ



**EM.WO.2\*0,5.2000.W**  
провод сетевой 2000 мм., с вилкой Europlug



**EM.WS.2\*0,5.2000.W**  
провод сетевой 2000 мм., с вилкой Europlug и проходным выкл. черн.



**EM.WS.2\*0,5.3000.W.B**  
провод сетевой 3000 мм., с вилкой Europlug и проходным выкл. черн.



**ПВС-ВПС22 3\*1,5 3,0ч**  
шнур ПВС-ВП 3\*1,5 S22, черный, 3000 мм

