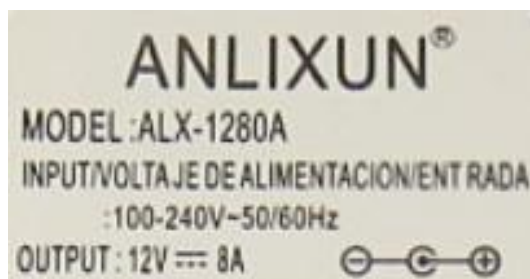


Блок питания (адаптер) ALX-1280A 12В 8,0А стабил. импул. 100-240В, штекер D5,5мм d2,5мм углов., без шнура питания С13



Описание

Блок питания (адаптер) ALX-1280A 12В 8,0А предназначен для питания оборудования и бытовой аппаратуры постоянным стабилизированным напряжением 12В.

Характеристики

- входное напряжение: 100...240В AC 50/60Гц
- выходное напряжение: 12В DC стабилизированное
- выходной ток: до 8,0А
- мощность нагрузки: до 96Вт
- входной разъем: C13
- выходной разъем: штекер D5,5мм d2,5мм угловой
- полярность: центральный контакт - плюс

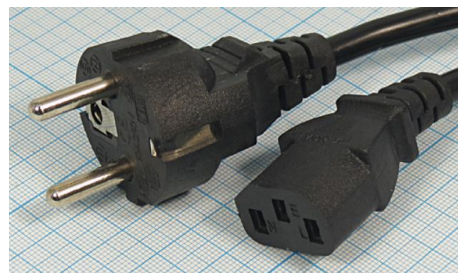
Шнур питания (приобретается отдельно)



Артикул Q-3066

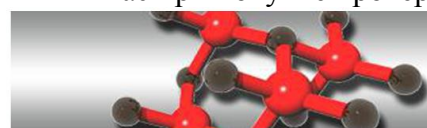


Артикул Q-3066У (угловой)



Артикул Q-3066 (прямой)

Внимание! Описание товара носит информационный характер и может отличаться от описания, представленного в технической документации производителя. Убедительно просим Вас при покупке проверять наличие желаемых функций и характеристик.



Сеть магазинов

КВАРЦ

Радиодетали и электронные компоненты

107023, Москва, ул. Буженинова, д. 16
телефон: +7(495)963-6120
факс: +7(495)963-4994
e-mail: quartz1@quartz1.ru

111123, Москва, шоссе Энтузиастов, д. 31
телефон: +7(495)788-8899 *многоканальный*
e-mail: mgz@quartz1.ru
<http://www.quartz1.com>