

Alimentador corriente continua conmutado de 220V. Salida 5VDC Conector: 5,5 mm x 2,1 mm. Estabilizado.



Código del Producto:

Referencia: REP0000266

Descripción del Producto:

Alimentador corriente continua conmutado de 220V. Conector: 5,5 mm x 2,1 mm. Estabilizado.

• AC IN: 100 - 240V.

• Intensidad entrada: 1200 mA.

• Rango de frecuencia: 47Hz - 63Hz.

• DC OUT: 5v.

• Intensidad salida: 2000 mAh.

• Conector 5,5 mm x 2,1 mm.

• Largo cable: 1metro (redondo).

• Color: Negro.

• Protección al cortocircuito.

• Protección de sobrevoltaje.

• Protección de sobreconsumo.



Maquinaria y Recambios para la Industria Alimentaria y la Hostelería

Caracteristicas:

Tensión de Alimentación: 100-240V AC 50-60Hz

Corriente Térmica Ith: 2A

Componentes Eléctricos: Fuentes de Alimentación

Tensión de salida: 5V DC

Breve descripción del producto:

Fotos del producto:

