



Epcom PLK12DC20ABK/K sistema de alimentación ininterrumpida (UPS)

Epcom PLK12DC20ABK/K, 96 V, 264 V, 50/60 Hz, 11 V, 15 V, Sealed Lead Acid (VRLA)

SKU: PLK12DC20ABK/K

Información Técnica

Marca: Epcom

Voltaje de entrada de operación (min): 96 V Voltaje de entrada de operación (máx.): 264 V

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

Voltaje de entrada de operación (min): 96 V Voltaje de entrada de operación (máx.): 264 V

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Voltaje de operación de salida (min): 11 V Voltaje de operación de salida (máx.): 15 V

Batería

Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA)

Capacidad de la batería: 7 Ah

Voltaje de la pila: 12 V

Número de baterías incluidas: 1 pieza(s)

Peso y dimensiones

Ancho: 200 mm Profundidad: 71 mm Altura: 214.5 mm

Peso: 1.94 kg

Ancho del módulo de la batería extendida: 6.5 cm

Profundidad del módulo de la batería extendida: 10.1 cm

Altura del módulo de la batería extendida: 15.1 cm

Link: https://mcashop.mx/producto/664273/epcom-plk12dc20abkk-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups