



Epcom EPU6PACKRT2U batería para sistema UPS Sealed Lead Acid (VRLA) 72 V 9 Ah

Epcom EPU6PACKRT2U, Sealed Lead Acid (VRLA), 72 V, Negro, 9 Ah, 648 VAh, 6 Año(s)

SKU: EPU6PACKRT2U

Información Técnica

Marca: Epcom

Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA)

Voltaje de la pila: 72 V

Aspectos destacados

El módulo de baterías externo EPU6PACKRT2U de epcom Power Line Ofrece un respaldo extendido para el EPU3000RTOL2U para la operación del UPS cuando es usado junto con los sistemas de UPS de 72VDC en RT.

Incluye cableado de gran calibre con conectores para altas corrientes DC para instalación simple.

El conector Daisychain permite la conexión para más módulos de baterías externos EPU6PACKRT2U para el UPS principal. También incluye los soportes para instalación en montaje en rack de 4 postes ocupando solamente 2 unidades de espacio de Rack 2U.

Especificaciones

Características	
Color del producto: Negro	
Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA)	
Voltaje de la pila: 72 V	
Capacidad de la batería: 9 Ah	
Capacidad de la batería: 648 VAh	
Número de celdas de batería: 6	
Duración de batería: 6 Año(s)	
Peso y dimensiones	
Peso: 40 kg	
Ancho: 440 mm	
Altura: 88 mm	
Profundidad: 690 mm	
Empaquetado de datos	
Ancho del paquete: 530 mm	
Alto del paquete: 170 mm	
Largo del paquete: 825 mm	
Peso del paquete: 25 kg	

Link: https://mcashop.mx/producto/157037/epcom-epu6packrt2u-bateria-para-sistema-ups-sealed-lead-acid-vrla-72-v-9-ah

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.