Cartucho de baterías de recambio N° 176 de **APC**







Visión general

Plazo de entrega Generalmente en existencias

Principal

Main Input Voltage	24 V	
Tipo de producto o componente	Replacement battery cartridge ((*))	
Main Output Voltage	24 V	
Tipo de batería	Batería de plomo y ácido	
Equipo suministrado	Manual de usuario	

Baterías y tiempo de autonomía

Colocación de batería	Batería interna	
Bloques de baterías por serie	6	
Ranuras de la batería vacías	0	
Módulos de baterías incluidos	0	
Montaje del dispositivo	Built-in	
Voltaje de batería	24 V	
Cantidad de RBC™	2	

Descripción física

Color	Negro	
Altura	151 mm	
Ancho	99 mm	
Profundidad	132 mm	
Peso del producto	4,3 kg	
Mounting preference	No preference	
Tipo de montaje	En cordón de luminaria	

Salida

Capacidad de la batería	7 Ah

Conformidad

Normas	UL 1778 5ª edición
Certificaciones de producto	UL 1778 5ta edición

Medioambiental

Temperatura ambiente de operación	040 °C
Altitud de operación	010000 ft
Humedad relativa	085 %
Temperatura ambiente de almacenamiento	-1550 °C
Altitud de almacenamiento	0,00000000003048,0000000000 m
Humedad Relativa de Almacenamiento	095 %

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	19,5 cm
Paquete 1 Ancho	39,5 cm
Paquete 1 Longitud	49,5 cm
Paquete 1 Peso	18,9 kg
SCC14	50731304427501

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS
	UE) Poeclaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	₽Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil

Información Logística

País de Origen	CN

Garantía contractual

Periodo de garantía	2 years repair or replace