

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Unidad Symmetra PX de APC,
250/500 kW, gabinete de baterías
para hasta 8 módulos de baterías y
puesta en marcha

SYBFXR8S

Descripción General

Presentación	Symmetra PX250/500 kW, gabinete de baterías de alto rendimiento que admite hasta ocho módulos de batería de alta capacidad y vida útil prolongada.
Tiempo de Entrega	Suele entregarse en el plazo de 6 semanas

Principal

tipo de batería	VRLA
Equipo Suministrado	Servicio de puesta en marcha Manual de usuario

Baterías y autonomía

Módulos de batería por serie	6
Ranuras libres para baterías	48
Baterías pre-instaladas	0
montaje de dispositivo	Gabinete de batería adjunto
Información adicional	Batería de reemplazo SKU - SYBT9-B6

Físico

Color	Negro
Altura	199,1 cm
Ancho	75 cm
Profundidad	107 cm
Peso del producto	373,64 kg

Conformidad

Certificaciones de Producto	cUL listada CE Registrado por UL VDE
-----------------------------	---

Ambiental

temperatura ambiente de funcionamiento	0...40 °C
altitud máxima de funcionamiento	0...3333 pies
humedad relativa	0...95 %
temperatura ambiente de almacenamiento	-15...40 °C
altitud de almacenamiento	0,000000000...15240,000000000 m

Humedad relativa de almacenamiento	0...95 %
------------------------------------	----------

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	215 cm
Paquete 1 Ancho	127 cm
Paquete 1 Longitud	112 cm
Paquete 1 Peso	431,82 kg

Garantía contractual

Periodo de garantía	Reparación en el establecimiento durante un año o reemplazo por puesta en marcha con autorización del fabricante.
---------------------	---



Schneider Electric se propone lograr el estatus de cero neto para el año 2050 mediante asociaciones de la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil del producto y la capacidad de reciclaje.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con tarjeta de reciclaje	Si
Embalaje sin plástico	No
Directiva RoHS de la UE	Cumple con las Exenciones

Eficacia energética

Eficiencia energética optimizada	Producto con eficiencia energética
----------------------------------	------------------------------------

Use Again

Nueva empaque y refabricación

Recuperación	Yes
--------------	-----