



Subsistema de batería solar

ZJS601 120AH 12.8V Battery

Las baterías de Litio Ferrofosfato integran tecnología altamente eficiente para obtener una larga vida útil y alto rendimiento con descarga profunda. Sistema de gestión de batería incorporado para protección y seguridad. De 50 Ah a 180 Ah

Datos del producto

Información general	
Periodo de garantía	5 años
Operativos y eléctricos	
Line Frequency	0 Hz
Tipo de batería	Litio ferrofosfato
Amperios hora batería	120 Ah
Voltaje de la batería	12.8 V
Ciclos de carga y descarga de la batería	2000
Kit de conexión de cables	Incluido
Cable	Cable de 3,0 m con conectores
Mecánicos y de carcasa	
Longitud global	280 mm
Anchura global	380 mm
Altura global	180 mm
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	180 x 380 x 280 mm
Código de protección de entrada	IP68 [Hermética al polvo y estanca al agua a presión]
Peso neto (pieza)	14,600 kg

Aprobación y aplicación	
Marca CE	Sí
Conforme con EU RoHS	Sí
Rango de temperatura ambiente	0 °C a +60 °C
Condiciones de aplicación	
Rango de temperatura ambiente para la carga	0 °C to +60 °C
Rango de temperatura ambiente para la descarga (cuando la luz está encendida)	-20 °C to +60 °C

Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	ZJS601 120AH 12.8V Battery
Nombre completo del producto	ZJS601 120AH 12.8V Battery
Full EOC	871951450769200
Código de pedido	50769200
Código 12NC	911401823402
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514507692
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1
Embalaje con código EAN/UPC	8719514507692

Subsistema de batería solar

Plano de dimensiones

Dimensional drawing
L*W*H-380*280*180mm ± 2mm

