



Subsistema de batería solar

ZJS601 80AH 25.6V 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	
Marca CE	Marca CE
Periodo de garantía	5 años
Conforme con EU RoHS	Sí
Operativos y eléctricos	
Line Frequency	0 Hz
Tipo de batería	Litio ferrofosfato
Amperios hora batería	80 Ah
Voltaje de la batería	25.6 V
Ciclos de carga y descarga de la batería	2000
Kit de conexión de cables	Incluido
Cable	Cable de 3,0 m con conectores
Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	0 °C a +60 °C
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
Aprobación y aplicación	
Código de protección de entrada	IP68 [Protección frente a la penetración de polvo, estanqueidad]
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 80AH 25.6V Battery
Nombre completo del producto	ZJS601 80AH 25.6V Battery
Full EOC	871951450739500
Código de pedido	50739500
Código 12NC	911401822302
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514507395
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1

Subsistema de batería solar

Embalaje con código EAN/UPC

8719514507395

Plano de dimensiones

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

