



# ComboCC Gen 4.0

## ZJS401 HYC 150W 12V SOLAR

Combo CC Gen 4.0 es la gama más completa de controladores de carga solar adecuados para la iluminación solar en carreteras principales, intermedias y secundarias, en aplicaciones híbridas y fuera de la red. La alta eficacia del sistema, el diseño optimizado y la larga duración reducen el coste de propiedad. Son controlables, configurables y fáciles de utilizar y permiten la supervisión remota.

### Datos del producto

Información general	
Período de garantía	2 años
Datos técnicos de la luz	
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	170 lm/W
Operativos y eléctricos	
Tensión de entrada	170 a 300 V
Line Frequency	50 Hz
Tipo de batería	Múltiple
Tipo de controlador de carga	MPPT
Potencia del controlador de carga	140 W
Kit de conexión de cables	Excluido
Cable	Conectores: batería, interfaz de controlador de carga, cable de conexión de CA
Tipo de conexión de red	Híbrido
Surge Protection (Common/Differential)	Nivel de protección contra sobretensiones hasta el modo diferencial de 4 kV kV
Controles y regulación	
Regulable	Sí

Mecánicos y de carcasa	
Longitud global	149 mm
Anchura global	111 mm
Altura global	57,7 mm
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	58 x 111 x 149 mm
Código de protección de entrada	IP65 [Hermética al polvo polvo, protección frente a chorros de agua]
Peso neto (pieza)	1,600 kg
Aprobación y aplicación	
Rango de temperatura ambiente	-20 °C a +45 °C

Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	ZJS401 HYC 150W 12V SOLAR
Nombre completo del producto	ZJS401 HYC 150W 12V SOLAR
Full EOC	871951452906999
Código de pedido	52906999
Código 12NC	919415811128
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514529069

## ComboCC Gen 4.0

Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8719514529106

### Plano de dimensiones

