



# ComboCC Gen 4.0

## ZJS401 HYC 150W 12V SOLAR

Combo CC Gen 4.0 è la gamma più completa di regolatori di carica solare adatti per l'illuminazione solare in strade principali, intermedie e secondarie in applicazioni non collegate e ibride. L'elevata efficienza del sistema, il design ottimizzato e la lunga durata garantiscono costi di proprietà inferiori. Configurabile e facile da usare con monitoraggio e controllo remoti.

### Dati del prodotto

Informazioni generali	
Periodo di garanzia	2 anni
Dati tecnici di illuminazione	
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	170 lm/W
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	Da 170 a 300 V
Frequenza di linea	50 Hz
Tipo di batteria	Multiplo
Tipo controller di carica	MPPT
Wattaggio controller di carica	140 W
Kit di connessione cavi	Escluso
Cavo	Connettori: batteria, interfaccia controller di carica, cavo connessione CA
Tipo connessione alla rete	Ibrido
Protezione da sovratensioni (comune/differenziale)	Livello di protezione da sovratensione fino a 4 kV, modo differenziale kV
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	Sì

Meccanica e corpo	
Lunghezza complessiva	149 mm
Larghezza complessiva	111 mm
Altezza complessiva	57,7 mm
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	58 x 111 x 149 mm
e una gestione termica	IP65 [Protetto contro la penetrazione di polvere, a prova di getto]
Peso netto (Pezzo)	1,600 kg
Approvazione e applicazione	
Intervallo temperatura ambiente	Da -20 a +45 °C
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	ZJS401 HYC 150W 12V SOLAR
Nome completo prodotto	ZJS401 HYC 150W 12V SOLAR
Full EOC	871951452906999
Descrizione codice locale	919415811128
Codice d'ordine	52906999
Codice materiale (12NC)	919415811128
Codice locale	919415811128
Numeratore - Quantità per confezione	1

## ComboCC Gen 4.0

---

EAN/UPC - Prodotto/scatola 8719514529069

Numeratore - Confezioni per scatola 10

esterna

---

---

EAN/UPC - Case

8719514529106

---

### Disegno tecnico

