



# ComboCC Gen 4.0

## ZJS401 HYC 150W 12V SOLAR

Combo CC Gen 4.0 er det mest omfattende utvalget av ladekontroller for solceller som passer til solcelledrevet belysning langs store, mellomstore og mindre veier til bruksområder uten strømnett og hybridbruksområder. Høy systemeffektivitet, optimalisert design og lang levetid sikrer lavere eierkostnader. Konfigurerbar og enkel betjening med klar fjernovervåking og kontroll.

### Produktdata

Generell informasjon	
Garantiperiode	2 år
Teknisk belysning	
Lysutbytte (vurdert) (Nom)	170 lm/W
Drift og elektronikk	
Inngangsspenning	170 til 300 V
Line Frequency	50 Hz
Batteritype	Flere
Type ladekontroller	MPPT
Endre kontrollers effekt	140 W
Kabeltilkoblingssett	Ikke inkludert
Kabel	Kontakter: batteri, grensesnitt for ladekontroller, AC-tilkoblingskabel
Tilkoblingstype	Hybrid
Surge Protection (Common/Differential)	Overspenningsvern på opptil 4 kV i differensiell modus kV
Kontroller og dimming	
Kan dimmes	Ja

Mekanikk og innfatning	
Total lengde	149 mm
Total bredde	111 mm
Total høyde	57,7 mm
Mål (høyde x bredde x høyde)	58 x 111 x 149 mm
Ingress beskyttelseskode	IP65 [Beskyttet mot støvgjennomtrengning, spylesikker]
Nettvekt (stykk)	1,600 kg
Godkjenning og bruksområde	
For omgivelsestemperaturer mellom	-20 til +45 °C
Produktdata	
Produktnavn for bestilling	ZJS401 HYC 150W 12V SOLAR
Fullstendig produktnavn	ZJS401 HYC 150W 12V SOLAR
Full EOC	871951452906999
Bestillingskode	919415811128
Materialenr. (12NC)	919415811128
Antall – per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8719514529069
SAP-teller – pakker per utvendige	10
EAN/UPC – boks	8719514529106

## Målskisse

