



# ComboCC Gen 4.0

## ZJS401 HYC 150W 12V SOLAR

Combo CC Gen 4.0 är det mest omfattande sortimentet med styrenheter för solcellsladdning som lämpar sig för solcellsbelysning för stora, mellanstora och mindre vägar inom tillämpningar utan ström och hybridversioner. Hög systemeffektivitet, optimerad design och lång livslängd säkerställer lägre ägandekostnad. Konfigurerbar och enkel att styra med fjärrövervakning och styrenhet tillgänglig.

### Produktdata

Allmän information	
Garantitid	2 år
Ljusteknik	
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	170 lm/W
Drift och elektricitet	
Ingångsspänning	170–300 V
Line Frequency	50 Hz
Batterityp	Flera
Laddningsstyrenhetstyp	MPPT
Effekt för laddningsstyrenheten	140 W
Kabelanslutningssats	Ingår inte
Kabel	Kontaktidon: batteri, gränssnitt för styrning av laddning, AC-anslutningskabel
Grid-anslutningstyp	Hybrid
Surge Protection (Common/Differential)	Överspänningsskydd upp till 4 kV differentiallyläge kV

Styrenheter och dimring	
Dimbar	Ja
Mekanik och armaturhus	
Total längd	149 mm
Total bredd	111 mm
Total höjd	57,7 mm
Mått (höjd × bredd × djup)	58 x 111 x 149 mm
Kod för kapslingsklass	IP65 [Dammtät, skydd mot vattenstrålar]
Nettovikt (styck)	1,600 kg

Användning och godkännande	
Omgivningstemperatur	–20 till +45 °C

Produktdata	
Beställningsproduktnamn	ZJS401 HYC 150W 12V SOLAR
Fullständigt produktnamn	ZJS401 HYC 150W 12V SOLAR
Full EOC	871951452906999
Beställningsnummer	919415811128
Materialnummer (12NC)	919415811128
Räknare – antal per förpackning	1

## ComboCC Gen 4.0

EAN/UPC - Produkt/fodral	8719514529069
Räknare - antal förpackningar per kartong	10
EAN/UPC - Hölje	8719514529106

### Måttskiss

