



ComboCC Gen 4.0

ZJS401 HYC 150W 12V SOLAR

Combo CC Gen 4.0 est la gamme la plus complète de contrôleurs de charge solaire adaptés à l'éclairage solaire pour applications hors réseau et hybrides. Une efficacité système élevée, une conception optimisée et une longue durée de vie garantissent un faible coût de possession et donc un rapide retour sur investissement. Configurable et facile à utiliser, le système est prêt pour le contrôle à distance.

Données du produit

Informations générales	
Garantie	2 ans
Données techniques de l'éclairage	
Efficacité lumineuse (nominale)	170 lm/W
Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	170 à 300 V
Fréquence linéaire	50 Hz
Type de batterie	Multiple
Type de contrôleur de charge	MPPT
Puissance du contrôleur de charge	140 W
Kit de branchement par câbles	Exclus
Câble	Connecteurs : batterie, interface de contrôleur de charge, câble de connexion CA
Type de connexion au réseau	Hybride
Protection contre les surtensions (communes/différentielles)	Niveau de protection contre les surtensions jusqu'au mode différentiel 4 kV kV

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Mécanique et boîtier	
Longueur totale	149 mm
Largeur totale	111 mm
Hauteur totale	57,7 mm
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	58 x 111 x 149 mm
Indice de protection	IP65 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Poids net (pièce)	1,600 kg

Approbation et application	
Gamme de températures ambiantes	-20 à +45 °C
Données du produit	
Nom du produit de la commande	ZJS401 HYC 150W 12V SOLAR
Nom de produit complet	ZJS401 HYC 150W 12V SOLAR
Code EOC	871951452906999
Code de commande	52906999
Code 12NC	919415811128

ComboCC Gen 4.0

Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8719514529069
Conditionnement par carton	10

Codes EAN/UPC - Boîte 8719514529106

Schéma dimensionnel

