

S6-GC3P(40-60)K-NV-ND

Solis تھری فیز گرڈ سے منسلک انورٹرز

خصوصیات:

- بہترین کارکردگی %98.6
- سٹرنگ کرنٹ 20A تک
- $< 150\%$ DC/AC تناسب، ہائی پاور ماڈیولز میں معاون ہے
- کمزور گرڈ کی صورت میں خودکار وولٹیج اسٹیبلائزیشن ٹیکنالوجی
- اے ایف سی آئی تحفظ، آگ کے خطرے کو فعال طور پر کم کرتا ہے
- RS485/ WiFi/GPRS/4G میں معاون ہے
- سولس کلاؤڈ پر رجسٹر کرنے کے لیے اسکین کریں، ریموٹ اپگریڈ اور کنٹرول کو سپورٹ کرتا ہے



ماڈلز:

S6-GC3P40K04-NV-ND

S6-GC3P50K04-NV-ND

S6-GC3P60K05-NV-ND

S6-GC3P(40-60)K-NV-ND

ڈیٹا شیٹ

40K04	50K04	60K05	ماڈلز
ان پٹ ڈی سی			
	1100 V		میکس ان پٹ وولٹیج
	600 V		رینڈم وولٹیج
	180 V		اسٹارٹ اپ وولٹیج
	180-1000 V		ایم پی پی ٹی وولٹیج رینج
4*40 A		5*40 A	میکس ان پٹ کرنٹ
4*50 A		5*50 A	میکس شارٹ سرکٹ کرنٹ
4/8		5/10	ایم پی پی ٹی ٹی نمبر/زیادہ سے زیادہ ان پٹ سٹرنگز نمبر
اؤٹ پٹ اے سی			
40 kW	50 kW	60 kW	رینڈم اؤٹ پٹ پاور
44 kVA	55 kVA	66 kVA	میکس ظاہری پیداواری پاور
44 kW	55 kW	66 kW	میکس اؤٹ پٹ پاور
3/N/PE, 220 V / 380 V, 230 V / 400 V			رینڈم گرڈ وولٹیج
50 Hz / 60 Hz			رینڈم گرڈ فریکوئنسی
60.8 A / 57.7 A	76.0 A / 72.2 A	91.2 A / 86.6 A	رینڈم گرڈ اؤٹ پٹ کرنٹ
66.9 A	83.6 A	100.3 A	میکس پیداواری کرنٹ
0.99- (0.8 لیڈنگ 0.8 سے لیگنگ تک)			پاور فیکٹر
<3%			ٹی ایچ ڈی آئی
اہلیت/کارکردگی			
98.6%			میکس کارکردگی
98.1%			ای یو کارکردگی
پروٹیکشن			
جی ہاں			ڈی سی ریورس پولرٹیٹی پروٹیکشن
جی ہاں			شارٹ سرکٹ سے حفاظت
جی ہاں			اؤٹ پٹ کرنٹ پروٹیکشن
ڈی سی ٹائپ II/اے سے ٹائپ II			سرچ پروٹیکشن
جی ہاں			گرڈ مانیٹرنگ
جی ہاں			ایٹلی آئلیڈنگ سے حفاظت
جی ہاں			مرجہ حرارت سے تحفظ
جی ہاں			سٹرنگز مانیٹرنگ
جی ہاں			I/V خمیدہ سکیمنگ
اختیاری			مربوط اے ایف سی آئی 2.0
اختیاری			مربوط پی آئی ڈی بحالی
جی ہاں			مربوط ڈی سی سوئچ
عام معلومات			
515mm*735mm*290mm			طول و عرض (ڈبلیو* ایچ* ڈی)
TBD			وزن
بغیر ٹرانسفارمر			ٹوپولوجی
<1 W			خود کھپت (رات)
-25 ~ +60°C			آپرینٹنگ ایمپنٹ مرچہ حرارت کا دائرہ
0-100%			متعلقہ نمی
IP66			داخلی تحفظ
انٹلی جینٹ ریڈیڈینٹ فین کولنگ			ٹھنڈک کا تصور
4000 m			زیادہ سے زیادہ آپریشن کی اونچائی
/ G99, VDE-AR-N 4105 / VDE V 0124, EN 50549-1, VDE 0126 / UTE C 15 / VFR:2019, RD 1699 / RD 244 / UNE 206006 یا G98 UNE 206007-1, CEI 0-21, C10/11, NRS 097-2-1, TOR, EIFS 2018.2, IEC 62116, IEC 61727, IEC60068, IEC 61683, EN 50530			گرڈ کنیکشن کا معیار
IEC/EN 62109-1/-2, IEC/EN 61000-6-1/-2/-3/-4			سیفٹی/ای ایم سی معیار
خصوصیات			
MC4 کنیکٹر			ڈی سی کنیکشن
او ٹی ٹرمینل			اے سی کنیکشن
APP + LED, بلونوٹھ			ڈسپلے
Wi-Fi, GPRS, اختیاری: RS485			کمپیوٹیشن