

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
آؤٹ پٹ اے سی			
40 kW	50 kW	60 kW	رینڈم آؤٹ پٹ پاور
40 kVA	50 kVA	60 kVA	میکس ظاہری پیداواری پاور
40 kW	50 kW	60 kW	میکس آؤٹ پٹ پاور
3/N/PE, 220 V / 380 V, 230 V / 400 V			
50 Hz / 60 Hz			
60.8 A / 57.7 A	76.0 A / 72.2 A	91.2 A / 86.6 A	رینڈم گروڈ آؤٹ پٹ کرنٹ
60.8 A / 57.7 A	76.0 A / 72.2 A	91.2 A / 86.6 A	میکس پیداوار کرنٹ
پاور فیکٹر < 0.99 (0.8 لیڈنگ سے لیڈنگ تک)			
< 3%			
ٹی ایچ ڈی آئی			
اہلیت/کارکردگی			
میکس کارکردگی			
98.6%			
ای یو کارکردگی			
98.1%			
پروٹیکشن			
ڈی سی ریورس پولرٹی پروٹیکشن			
جی ہاں			
شارٹ سرکٹ سے حفاظت			
جی ہاں			
آؤٹ پٹ کرنٹ پروٹیکشن			
جی ہاں			
سرچ پروٹیکشن			
جی ہاں			
گرڈ مانیٹرنگ			
جی ہاں			
اینٹی آئلیٹنگ سے حفاظت			
جی ہاں			
مرجہ حرارت سے تحفظ			
جی ہاں			
سٹرنگز مانیٹرنگ			
جی ہاں			
I/V خمیدہ سکیپنگ			
جی ہاں			
ملٹی پیک اسکین			
مربوط اے ایف سی آئی 2.0			
اختیاری			
مربوط پی آئی ڈی بحالی			
اختیاری			
مربوط ڈی سی سوئچ			
جی ہاں			
عام معلومات			
515 × 672 × 287.5 mm			
طول و عرض (ڈیبلو* ایچ* ڈی)			
34.9 kg	35.8 kg	38.6 kg	وزن
ٹوپولوجی			
بغیر ٹرانسفارمر			
< 1 W			
خود کھپت (رات)			
-25 ~ +60°C			
آپریٹنگ ایمپنٹ مرجہ حرارت کا دائرہ			
0 - 100%			
متعلقہ نمی			
IP66			
داخلی تحفظ			
≤ 60 dB(A)			
شور کا اخراج (عام)			
انٹیلیجینٹ فین کولنگ			
4000 m			
تھنڈک کا تصور			
زیادہ سے زیادہ آپریشن کی اونچائی			
G98 ای G99, VDE-AR-N 4105/VDE V 0124, EN 50549-1, VDE 0126/UTE C 15/VFR:2019, RD 1699/RD 244/UNE 206006/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			
ایل ای ڈی انڈیکٹر اور بلوٹوتھ + ایپ			
ڈسپلے			
Wi-Fi, GPRS, اختیاری: RS485			
کمپیوٹر کنیکشن			