

S5-GR3P(5-20)K

Solis تھری فیز گِرڈ سے منسلک انورٹرز

مؤثر

- بہترین کارکردگی %98.7
- سٹرنگ کرنٹ 16A تک
- وولٹیج کی وسیع حد اور کم ابتدائی وولٹیج

محفوظ

- IP66
- اے ایف سی آئی تحفظ، آگ کے خطرے کو فعال طور پر کم کرتا ہے۔
- کمزور گِرڈ کی صورت میں خودکار وولٹیج اسٹیبلائزیشن ٹیکنالوجی

سمارٹ

- ایکسپورٹ پاور کنٹرول کو سپورٹ کرتا ہے
- RS485، وائی - فائی، جی پی آر ایس کو سپورٹ کرتا ہے
- سولس کلاوڈ پر رجسٹر کرنے کے لیے اسکین کریں،
- ریموٹ اپگریڈ اور کنٹرول کو سپورٹ کرتا ہے

اقتصادی

- جامع ڈیزائن، سادہ تنصیب اور مرمت
- ڈی سی/اے سی تناسب 150% سے زیادہ
- کم تنصیبی اخراجات کے لیے ہائی پاور ماڈیولز کو سپورٹ کرتا ہے

ماڈلز:

S5-GR3P5K / S5-GR3P6K

S5-GR3P8K / S5-GR3P9K

S5-GR3P10K / S5-GR3P12K

S5-GR3P13K / S5-GR3P15K

S5-GR3P17K / S5-GR3P20K



360° کا نظارہ



S5-GR3P(5-20)K

ڈیٹا شیٹ

5K	6K	8K	9K	10K	12K	13K	15K	17K	20K	ماڈلز
ان پٹ ڈی سی										
7.5 kW	9 kW	12 kW	13.5 kW	15 kW	18 kW	19.5 kW	22.5 kW	25.5 kW	30 kW	تجویز کردہ زیادہ سے زیادہ پی وی پاور
1100 V										میکس ان پٹ وولٹیج
600 V										ریٹیڈ وولٹیج
180 V										اسٹارٹ اپ وولٹیج
160-1000 V										ایم پی پی ٹی وولٹیج رینج
16 A / 16 A					32 A / 32 A					میکس ان پٹ کرنٹ
20 A / 20 A					40 A / 40 A					میکس شارٹ سرکٹ کرنٹ
2/2					2/4					ایم پی پی ٹی نمبر/زیادہ سے زیادہ ان پٹ سٹرنگز نمبر
آؤٹ پٹ اے سی										
5 kW	6 kW	8 kW	9 kW	10 kW	12 kW	13 kW	15 kW	17 kW	20 kW	ریٹیڈ آؤٹ پٹ پاور
5.5 kVA	6.6 kVA	8.8 kVA	9.9 kVA	11 kVA	13.2 kVA	14.3 kVA	16.5 kVA	18.7 kVA	22 kVA	میکس ظاہری پیداواری پاور
5.5 kW	6.6 kW	8.8 kW	9.9 kW	11 kW	13.2 kW	14.3 kW	16.5 kW	18.7 kW	22 kW	میکس آؤٹ پٹ پاور
3/N/PE, 220 V / 380 V, 230 V / 400 V										ریٹیڈ گروڈ وولٹیج
50 Hz / 60 Hz										ریٹیڈ گروڈ فریکوئنسی
7.6 A / 7.2 A	9.1 A / 8.7 A	12.2 A / 11.5 A	13.7 A / 13.0 A	15.2 A / 14.4 A	18.2 A / 17.3 A	19.8 A / 18.8 A	22.8 A / 21.7 A	25.8 A / 24.6 A	30.4 A / 28.9 A	ریٹیڈ گروڈ آؤٹ پٹ کرنٹ
7.9 A	9.5 A	12.7 A	14.3 A	15.9 A	19.1 A	20.7 A	23.8 A	27 A	31.8 A	میکس پیداوار کرنٹ
0.99< (0.8 لیڈنگ سے لیگنگ تک)										پاور فیکٹر
<2%										ٹی ایچ ڈی آئی
اہلیت/کارکردگی										
98.3%		98.5%		98.6%		98.7%				میکس کارکردگی
97.7%		97.9%		98.0%		98.1%				ای یو کارکردگی
پروٹیکشن										
جی ہاں										ڈی سی ریورس پولریٹی پروٹیکشن
جی ہاں										شارٹ سرکٹ سے حفاظت
جی ہاں										ؤٹ پٹ کرنٹ پروٹیکشن
جی ہاں										سرچ پروٹیکشن
جی ہاں										گروڈ مانیٹرنگ
جی ہاں										اینتی آؤٹلیڈنگ سے حفاظت
جی ہاں										مرجہ حرارت سے تحفظ
اختیاری										مربوط ای ایف سی آئی 2.0
جی ہاں										مربوط ڈی سی سوچ
عمومی ڈیٹا										
310mm*563mm*219mm										طول و عرض (ڈبلیو* ایچ* ڈی)
16.9 kg		17.9 kg		19.6 kg		20.8 kg				وزن
بغیر ٹرانسفارمر										ٹوپولوجی
<1 W										خود کھپت (رات)
-25 ~ +60°C										آپریٹنگ ایمپنٹ مرچہ حرارت کا دائرہ
0-100%										متعلقہ نمی
IP66										داخلی تحفظ
<30 dB(A)					<60 dB(A)					شور کا اخراج (عام)
قدرتی کنویکشن					انٹلی جینٹ ریڈیڈینٹ فین کولنگ					ٹھنڈی 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 / UNE 206007-1, CEI 0-21, C10/11, NRS 097-2-1, EIFS 2018.2, IEC 62116, IEC 61727, IEC 60068, IEC 61683, EN 50530										گروڈ 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
فوری کنیکشن پلگ										ای سی کنیکشن
LCD										ڈسپلے
Wi-Fi, GPRS : اختیاری, RS485										کمپیوٹیشن