

## S5-GR3P(5-20)K

### Solis تھری فیز گرڈ سے منسلک اورٹرز

#### خصوصیات:

- بہترین کارکردگی 98.7%  
• ڈی سی/ای سی تناسب 150% سے زیادہ  
• ایکسپورٹ پاور کنٹرول کو سپورٹ کرتا ہے  
• اے ایف سی آئی تحفظ، آگ کے خطرے کو فعال طور پر کم کرتا ہے۔  
• چوٹیس گھٹنے لوڈ کی کھپت کی نگرانی۔  
• کمزور گرڈ کے مطابق خود کو ایڈجسٹ کرنے کی صلاحیت  
• IP66

#### 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
										<b>ان چٹ ڈی سی</b>
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	تجزیہ کردہ زیادہ سے زیادہ ڈی پاور
1100 V										میگس ان چٹ دو لٹیج
600 V										ریٹیڈ دو لٹیج
180 V										اسٹارٹ اپ دو لٹیج
160 - 1000 V										نیم لہنی ٹی دو لٹیج ریج
16 A / 16 A					32 A / 32 A					میگس ان چٹ کرنٹ
20 A / 20 A					40 A / 40 A					میگس شارٹ سرکٹ کرنٹ
2 / 2					2 / 4					نیم لہنی ٹی نمبر / زیادہ سے زیادہ ان چٹ سڑکنڈ نمبر
										<b>آؤٹ چٹ اے سی</b>
5 kW	6 kW	8 kW	9 kW	10 kW	12 kW	13 kW	15 kW	17 kW	20 kW	ریٹیڈ آؤٹ چٹ 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	میگس ظاہری بیٹھ ادا دی 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	میگس آؤٹ چٹ پاور
3/N/PE, 220 V / 380 V, 230 V / 400 V										ریٹیڈ گرو دو لٹیج
50 Hz / 60 Hz										ریٹیڈ گرو ڈیکوئسٹی
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 گرو آؤٹ چٹ 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	میگس بیٹھ ادا کرنٹ
0.99 < 0.8 (بھونگ سے لیگنگ تک)										پاور فیکٹر
< 2%										ٹی ایچ ڈی آئی
										<b>ابلیت کارکردگی</b>
98.3%		98.5%		98.6%		98.7%				میگس کارکردگی
97.7%		97.9%		98.0%		98.1%				ای ی کارکردگی
										<b>پروفیکشن</b>
ڈی سی ریورس پلیرٹی پروفیکشن										ڈی سی ریورس پلیرٹی پروفیکشن
ڈی سی ہاں										شارٹ سرکٹ سے حفاظت
ڈی سی ہاں										ڈی سی ہاں
ڈی سی ہاں										سرج پروفیکشن
ڈی سی ٹائپ III سے ڈی سی ٹائپ III										گرڈ ہاٹننگ
ڈی سی ہاں										بقی اعلیٰ ٹیکنالوجی سے حفاظت
ڈی سی ہاں										درجہ حرارت سے تحفظ
ڈی سی ہاں										مٹی پیک اسٹین
ڈی سی ہاں										مرہطہ سے ایف سی آئی 2.0
ڈی سی ہاں										مرہطہ ڈی سی سوچ
										<b>عمومی ڈیٹا</b>
310 × 563 × 219 mm										طول و عرض (ڈیٹیو × ایچ × ڈی)
16.9 kg		17.9 kg		19.6 kg		20.8 kg				وزن
16.9 kg										ٹوہ لومی
17.9 kg										خود کھپت (رات)
19.6 kg										آپریٹنگ لمبھت درجہ حرارت کا دائرہ
20.8 kg										متعلقہ نمی
< 1 W										داخلی تحفظ
-25 ~ +60°C										شور کا اخراج (عام)
0 - 100%										ٹھنڈک کا تصور
IP66										زیادہ سے زیادہ آپریٹنگ کی اونچائی
< 30 dB(A)					< 60 dB(A)					گرڈ کنکشن کا معیار
تھروٹی کولنگ					ٹیکنالوجی فین کولنگ					سٹینڈی / ای ایم سی معیار
4000 m										
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										
IEC/EN 62109-1/-2, IEC/EN 61000-6-1/-2/-3/-4										
										<b>خصوصیات</b>
MC4 کنکٹرز										ڈی سی کنکشن
فوری کنکشن پلگ										اے سی کنکشن
LCD										ڈسپلے
Wi-Fi, GPRS, RS485, اختیاری										کیبل کنکشن