

مدل						توان [KVA]
100	80	60	45	30	22.5	توان [KW]
100	80	60	45	30	22.5	توان [KW]
سرو موتوری، دارای پردازنده مرکزی (میکرو کنترلر)، تمام اتوماتیک و ترانس حلقوی						تکنولوژی
ورودی سه فاز، خروجی سه فاز مستقل						تعداد فاز
270 VAC ~ 430 VAC						ورودی
230 VAC ~ 490 VAC						دامنه تثبیت ولتاژ
180V در PF=1 و ولتاژ ورودی به فاز 310 V و فاز به نول 180V						دامنه قابل قبول
45 ~ 55 Hz						ضریب توان
سرج لرستر، نوسانات ولتاژ، اضافه جریان، حفاظت دمایی، کنترل فاز، توالی فاز						رنج فرکانس
380 VAC RMS \pm 3%						حفاظت ورودی
311 ~ 433 VAC						خروجی
1						ولتاژ خروجی
بار < 110% 1 دقیقه						دامنه پیش فرض
بار > 110% 10 دقیقه						ضریب توان [PF]
جریان < 110% 1 دقیقه						اضافه بار
جریان > 110% 10 دقیقه						اضافه جریان
اتصال کوتاه، اضافه بار، حفاظت دمایی و توالی فاز						حفاظت خروجی
سیستم فن هوشمند						مشخصات عمومی
نمایشگر ال سی دی دیجیتال، دارای وضوح، رزولوشن و دقت بالا						خنک سازی
بیش از 97%						نمایشگر
0°C ~ 40°C						راندمان کامل
-25°C ~ 60°C						محیطی
کمتر از 90% بدون تقطیر (استاندارد DIN 40040)						دمای کاری
کمتر از 2000 متر، کاهش ظرفیت در ارتفاع بالاتر						دمای انبارش
کمتر از 50dB در فاصله یک متری						رطوبت کاری
IP20						ارتفاع کاری
90x65x138						نویز شنیداری
67x54x115						رده حفاظتی
55x50x100						ابعاد (cm)
						(ارتفاع x پهنا x عمق)
363						وزن (Kg)
282						
218						
178						
148						
127						

مشخصات فیزیکی دستگاه

توان (KVA)	وزن (Kg)
22.5	127
30	148
45	178
60	218
80	282
100	362



توان (KVA)	ارتفاع (cm)
22.5, 30	100
45, 60	115
80, 100	138

توان (KVA)	عمق (cm)
22.5, 30	55
45, 60	67
80, 100	90

توان (KVA)	پهنا (cm)
22.5, 30	50
45, 60	54
80, 100	65

اتصالات دستگاه



- 1 درگاه ورودی برق
- 2 درگاه اتصال به ارت
- 3 درگاه خروجی برق
- 4 بریکر (فیوز)
- 5 کلید بای پس
- 6 کلید روشن/خاموش دستگاه
- 7 سرج لرستر (برق گیر فوق سریع)
- 8 اعلان نوری دستگاه در هنگام بروز خطا یا مشکل فنی