

Teknik özellikler



MODEL	STS3050	STS3100	STS3150	STS3200	STS3250	STS3300	STS3400	STS3600
AKIM	50 A	100 A	150 A	200 A	250 A	300 A	400 A	600 A
Giriş kaynak gerilimi	380 – 400 VAC 3F+N+Toprak							
Giriş gerilim toleransı	180 – 264 VAC (F – N)							
Frekans	50 Hz veya 60 Hz							
Frekans aralığı	45Hz – 65 Hz (Alt – Üst limit ayarlı)							
Verim	> %99							
Voltaj distorsiyonu	< %10							
Transfer tipi	"break before make"							
Transfer methodu	Otomatik / Manuel / Uzaktan							
Transfer kontrol	Senkron							
	Senkron değilken gecikme ayarlı							
	Senkron değilken sıfır akım geçişli							
Transfer süresi	4 msn senkron kaynaklar için							
	10 msn senkron olmayan kaynaklar için							
Anahtarlama	3 Faz anahtarlama							
Aşırı yük	0 - %100 sürekli							
	%100 - %150 1 dakika							
	%151 - % 200 10 sn.							
	> %200 250 msn.							
Koruma	Aşırı yük / Elektronik kısa devre							
Haberleşme	RS232							
TCP/IP Bağlantısı	Opsiyonel							
Kuru kontak röle	5 programlanabilir alarm rölesi çıkış							
2 seri port	Opsiyonel							
Sıcaklık sensörü	Standart (Kabin içi sıcaklığı)							
Soğutma	Cebri soğutma (fan yedekli)							
Çalışma sıcaklığı	0 – 40 °C							
Depolama sıcaklığı	-10 °C - +50 °C							
Nem (yoğunlaşmasız)	< %90							
Koruma sınıfı	IP20							
Güvenlik standardı	EN 62310-1							
EMC	EN 62310-2							
Gürültü seviyesi dBA	< 50 dBA			< 55 dBA				< 60 dBA
Boyutlar (GxDxY)	685x530x1500			685x580x1770				915x735x1905
Ağırlık	139	145	165	195	205	230	240	340