

Номинальный ток	25 А	40А	63А	100 А	150 А	250 А	400 А	630 А	800 А	1000 А
Тип корпуса										
1 полюсный, отдельно стоящий шкаф *	G		A		B		-			
1 полюсный, 19" корпус*	H *		-							
2полюсный, отдельно стоящий шкаф *	G		A		B		-			
2 полюсный, 19" корпус *	H *		-							
3 полюсный, напольный шкаф *	A			B		C	F	I		
3 полюсный, 19" корпус *	E			-						
4 полюсный, напольный шкаф *	A		B	C	F	D	I			
4 полюсный, 19" корпус *	E		-							
Вес (кг), ориентировочно	60	68	72	195	195	195	280	280	350	380
Входные параметры										
Номинальное входное напряжение	400В / 230В									
Диапазон входного напряжения	-25% / +20%									
Номинальная частота	50 Гц									
Диапазон частоты	-9% / +6%									
Выходные параметры										
КПД	> 99% при коэффициенте мощности 0,8									
Допустимый крест-фактор	3,5 : 1									
Коэффициент мощности	0,5 — 1,0 (запазд. / опереж.)									
Перегрузочная способность	125% - 1 час, 400% - 5 сек, 800% - 0,4 сек, 1000% - 0,2 сек									
Ток короткого замыкания	3200А	8000А		15000 А	25500 А	39000 А	46000 А	55000А		
Время переключения (в ручном режиме)	< 0,1 мсек									
Время переключения (в автомат. режиме)	< 6 мсек, типично 3 мсек									
Условия окружающей среды										
Температура	0 - 40° С									
Относительная влажность	< 95% без конденсации									
Высота над уровнем моря	1000 м. (> 1000 м. уменьшение мощности на 5% - 500 м., max. 3000 м.)									
Охлаждение	резервируемые вентиляторы									
Уровень шума	< 55 дБА									
Сигнализация о состоянии и авариях										
Сухие контакты	300В= или 250В~ / 0,3А= или 4А~ (при 220В)									
Информация о состоянии	ручное перекл., запрет возврата, осн./рез. вход ОК, осн./рез. вход ВКЛ									
Предупреждения	осн./рез. вход вне допуска, нет синхронизации, ручной режим									

Аварийные сигналы

перегрузка, перегрев, сработал предохранитель,
внутренняя авария

Корпус: (В × Ш × Г)

A: 1100 × 800 × 400 мм	F: 2100 × 1200 × 600 мм
B: 1900 × 800 × 500 мм	G: 340 × 507 × 440 мм
C: 1900 × 1200 × 500 мм	H: 113,5 × 483 × 415 мм
D: 2300 × 1200 × 600 мм	I: 2300 × 1600 × 800 мм
E: 710 × 483 × 465 мм	* Ручной байпас (опция): 133,5 × 483 × 415 мм

Нормы и стандарты

Исполнение	: IP20 (напольные шкафы) : IP00 (19" корпус)
ЭМС	: EN50022 level B : EN60555-23