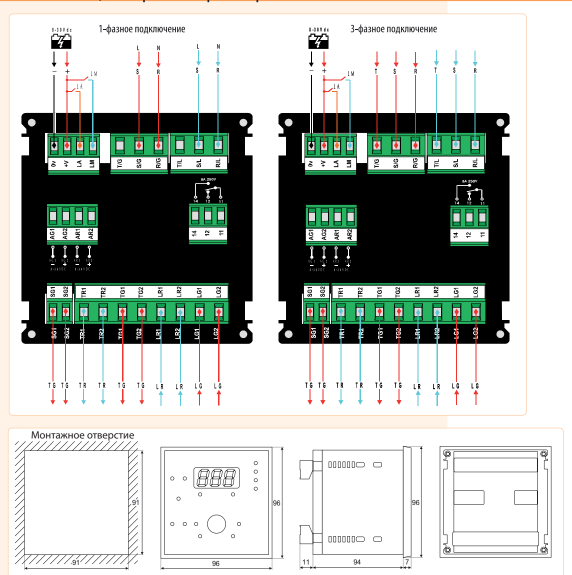
ETI

Схема, габаритные размеры

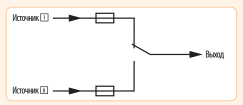


Двухканальный источник питания ATSDPS

Применение - Двухканальный источник питания ATSDPS подключается к двум независимым сетям питания переменного тока, но при этом имеет один питающий выход и предназначен для обеспечения беспрерывного питания переключателям нагрузки с мотор-приводом в системах АВР.

Модули расширения и аксессуары				
Тип	Описание	Код	Вес (г)	
ATSDPS	Двойной источник питания ATSDPS	4661851	230	

Источник I	Источник II	Выход
230 B	0 B	230 В (Источник I)
0 B	230 B	230 В (Источник II)
230 B	230 B	230 В (Источник I)
0 B	0 B	0 B



Особенности:

- → минимальное рабоечее напряжение питающей сети 200V AC;
- → ширина 4 модуля;
- → максимальное сечение проводников 6 мм²;
- → максимальное напряжение 288V AC;
- → защита входов предохранителями (3,15A).

