



Агрегат

многоамперный
 для проверки
 электроаппаратов
 электровозов
 (для нагрева полюсных кату-

Назначение

Предназначен для проверки электроаппаратов электровозов, электропоездов постоянного и переменного тока, а также для проверки нагрева полюсных катушек тяговых двигателей. По своему назначению агрегаты выпускаются следующих исполнений.

A2420M1.00.00 Для проверки и испытания аппаратов электровозов постоянного тока

A2420M1.00.00-01 Для проверки и испытания аппаратов электропоездов постоянного и переменного тока

A2420M1.00.00-02 Для проверки и испытания аппаратов электровозов переменного тока

A2420M1.00.00-03 Для нагрева полюсных катушек тяговых двигателей

Технические характеристики

Наименование параметра	Исполнения			
	A2420M1.0 0.00	A2420M1.0 0.00-01	A2420M1.0 0.00-02	A2420M1.0 0.00-03
Характеристика питающей сети (В)	3 фазы ~ 380/220; 50Гц			
Потребляемая мощность (кВА)	40	25	40	40
Количество регулируемых испытательных цепей (шт)	3	4	6	1

В том числе по максимальному значению: постоянного тока (А) переменного тока (А)	200	200	200	2300
	1000	1000	1000	-
	3700	-	3700	-
	-	100	100	-
	-	1000	1000	-
	-	-	3600	-
Габаритные размеры (мм, не более): длина ширина высота	1350	1350	1350	1350
	700	700	700	700
	2140	2000	2140	1560
Масса (кг, не более)	990	803	1066	698

Комплект поставки

В комплект поставки входят:	шт.
Агрегат многоамперный А2420М1.00.00	1
Запасные части к стенду согласно ведомости ЗИП А2420М1.00.00ЗИ (комплект)	1
Эксплуатационная документация согласно ведомости А2420М1.00.00 ВЭ (комплект)	1
Эксплуатационная документация на комплектующие изделия (комплект)	1