

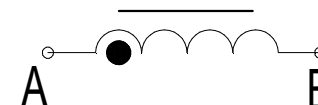
Технические параметры

Данные обмотки	А-Б	Примечание
Число витков	20	
Индуктивность, мкГн	70±15%	Параметр контрольный
Длина выводов, мм	7	Параметр контрольный

Условия эксплуатации

Рабочий диапазон температур окружающей среды, °С	-10...+40	
Влажность окружающей среды, не более, %	90	

Схема обмотки



- *Размеры для справок.
- Обмотку мотать проводом поз.10, распределив витки равномерно по периметру сердечника.
- Выводы обмоток облудить припоем ПОС-61 ГОСТ21931-76.
- Маркировать десятичный номер дросселя .017
- По периметру дросселяф намотать ленту поз.3
- Остальные ТТ по ОСТ 4ГО.070.015.

					ФИАШ. 671342.017.01 СБ						
					Дроссель MS-106125-75						
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.			Масса		Масштаб	
Разраб.		Валиева									
Пров.											
					Лист 1			Листов 1			
Нач. ОВ					ЗАО ПО "БАСТИОН"						
Нач. КБ											