

ТРАНСФОРМАТОРЫ АБОНЕНТСКИЕ

Трансформаторы аналоговые развязывающие
ATS-763

Atech Technology

- Электрические параметры при 25°C *

тип трансформатора	отношение витков $\pm 2\%$	$L_{\text{перв}}$ Гн, min	$L_{\text{втор}}$ Гн, min	Смв, пФ, max	Rпост, Ом max		схема	Uпр, В
					I	II		
ATS-763	1:1	2.2	2.2	25	60,0	75,0	рис.1	1500
СТС-A1602	1:2	2.0	2.5	25			рис.1	1500
СТС-A1603	1:0.76	1.9	1.1	25	60,0	33,0	рис.1	1500
СТС-A1604	1СТ:1			25			рис.2	1500
СТС-A1605	1СТ:2			25			рис.2	1500
СТС-A1606	1СТ:1СТ	2.2	2.2	25	60.0	80.0	рис.3	1500
СТС-A1607	1СТ:1	0.4	0.4	25	26.0	35.0	рис.2	1500
СТС-A1608	1СТ:1	1.6	1.6	25			рис.2	1500
СТС-A1609	1:0.7	2.5	2.0	25			рис.1	1500

Индуктивность измеряется при условиях: 1кГц, 1В.
Рабочая частота 300 -3400Гц

- Схема трансформатора

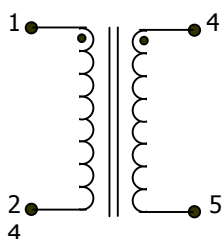


Рис. 1

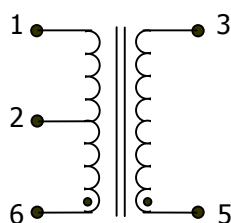


Рис. 2

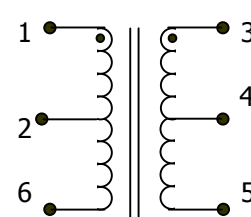
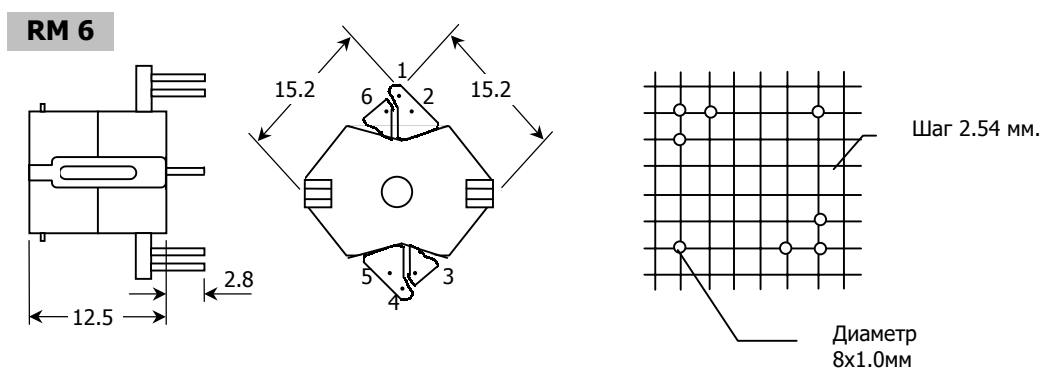


Рис. 3

- Конструктивное исполнение



См. так же исполнение RM6-4, RM6-8, RM6-SMD

*При заказе возможно любое изменение параметров и конструкции