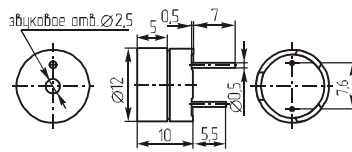


Звонки магнитоэлектрические с генератором

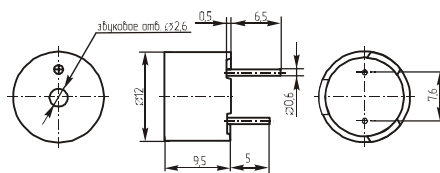
WEC1201X
WEC1203X
WEC1206X
WEC1212X



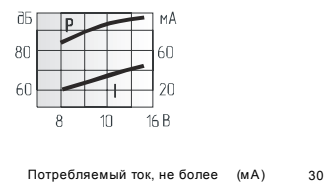
Параметр	WEC1201X	WEC1206X	WEC1212X
Номинальное входное напряжение (В)	1,5	6	12
Предельное входное напряжение (В)	1,3~2	4~7	8~15
Уровень звукового давления (10см), не менее (дБ)	75	85	
Резонансная частота (Гц)	2300 ± 400	2300 ± 300	
Интервал рабочих температур (°C)		-10 ~ +50	
Масса, не более (г)		2	



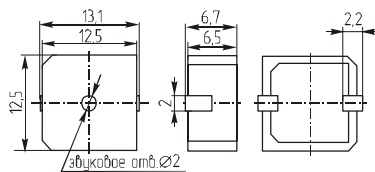
TDB12X643N



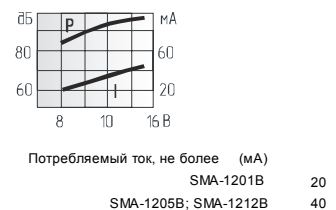
Параметр	TDB12X643N
Номинальное входное напряжение (В)	12
Предельное входное напряжение (В)	8~15
Уровень звукового давления (10см), не менее (дБ)	85
Резонансная частота (Гц)	2300±300
Интервал рабочих температур (°C)	-20 ~ +80
Масса, не более (г)	2



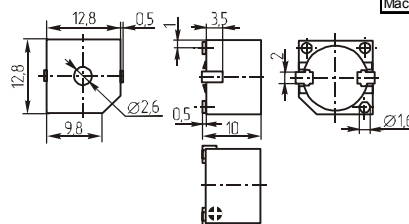
SMA-1201B
SMA-1205B
SMA-1212B



Параметр	SMA-1201B	SMA-1205B	SMA-1212B
Номинальное входное напряжение (В)	1,5	5	12
Предельное входное напряжение (В)	1,4~2	4~7	8~15
Уровень звукового давления (10см), не менее (дБ)	80	87	90
Резонансная частота (Гц)	3100±300	2300±300	
Интервал рабочих температур (°C)		-20 ~ +70	
Масса, не более (г)		2	



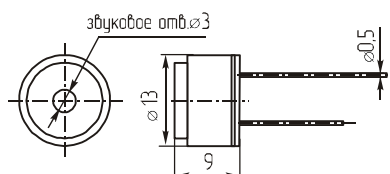
MST145
MST155
MST165



Параметр	MST145	MST155	MST165
Номинальное входное напряжение (В)	1,5	5	12
Предельное входное напряжение (В)	1,4~3	4~7	8~15
Уровень звукового давления (10см), не менее (дБ)	75	85	
Резонансная частота (Гц)	2400±400	2300±300	
Интервал рабочих температур (°C)		-20 ~ +70	
Масса, не более (г)		2	



ADB01LM



Параметр	ADB01LM
Номинальное входное напряжение (В)	1,5
Предельное входное напряжение (В)	1,25~3
Уровень звукового давления (10см), не менее (дБ)	80
Резонансная частота (Гц)	2500±250
Интервал рабочих температур (°C)	-20 ~ +80
Масса, не более (г)	3

