

1.3.2 Звонки магнитоэлектрические с генератором

Размер, мм	Наименование	Частота, кГц	Напряжение, В	Интенсивность звука, дБ	Отводы	Аналоги
10x5	HCM1001	2,3	1	82	2P	
	HCM1003	2,3	3	82	2P	
	HCM1005	2,3	5	82	2P	
	HCM1009	2,3	9	82	2P	
	HCM1012	2,3	12	82	2P	
12x8	GS1201X	3,1	1,5	80	2P	[HCM1201BX]
	GS1205X	3,1	5	82	2P	[HCM1206BX]
	GS1212X	3,1	12	85	2P	[HCM1212BX]
	HCM1201BX	3,1	1,5	75	2P	
	HCM1201UX	2,3	1,5	75	2P	
	HCM1203BX	3,1	3	83	2P	
	HCM1203UX	2,3	3	82	2P	
	HCM1206BX	3,1	5	83	2P	
	HCM1206UX	2,3	5	83	2P	
	HCM1212BX	3,1	12	83	2P	
	HCM1212UX	2,3	12	83	2P	[HCM1212BX]
	KPX-1201B1	3,1	1,8	75	2P7,6	
	KPX-1203B	3,1	3	85	2P7,6	
	KPX-1203B1	3,1	3	85	2P7,6	
	KPX-1203UB	2,3	3	85	2P7,6	
	KPX-1205B	3,1	5	85	2P7,6	
	KPX-1205B1	3,1	5	83	2P	
	KPX-1205UB	2,3	5	85	2P7,6	
	KPX-1212B	3,1	12	85	2P7,6	
	KPX-1212B1	3,1	12	83	2P7,6	
12x9	KPX-1212UB	2,3	12	85	2P7,6	
	MTW 1201UX	2,3	1,5	75	2P7,6	
	MTW 1203UX	2,3	3	82	2P7,6	
	MTW 1206UX	2,3	5	83	2P7,6	
	MTW 1212UX	2,3	12	83	2P7,6	
	MTW 1201BX	3,1	1,5	75	2P7,6	
	MTW 1206BX	3,1	5	83	2P7,6	
	MTW 1212BX	3,1	12	83	2P7,6	
	KPX-1201A	2,3	1,5	75	2P7,6	
	KPX-1203A	2,3	3	80	2P7,6	
	KPX-1205A	2,3	5	85	2P7,6	
	KPX-1209A	2,3	9	85	2P7,6	
	KPX-1212A	2,3	12	85	2P7,6	
	KPX-1203C		3	PULSE, 80	2P	
	KPX-1203D	2,3	3	85	2P7,6	
12x10	KPX-1205C		5	PULSE, 80	2P	
	KPX-1205D	2,3	5	85	2P7,6	
	KPX-1203AL	2,3	3	80	2L	
	KPX-1212C		12	PULSE, 80	2P	
	KPX-1205AL	2,3	5	83	2L	
	KPX-1212AL	2,3	12	83	2L	
	COS-01X	2,3	1,5		2P	[HCM1201X]
	DAP1201X	2,3	1,5	85	2P	[HCM1201X]
	DAP1203X	2,3	3	88	2P	[HCM1203X]
	DAP1206X	2,3	6	88	2P7,6	[HCM1206X]
	DAP1212X	2,3	6	88	2P7,6	[HCM1212X]
	GS1201S	2,3	1,5	75	2P	[HCM1201X]
	GS1203S	2,3	3	82	2P	[HCM1203X]
	GS1205S	2,3	5	85	2P	[HCM1206X]
	GS1209S	2,3	9	85	2P	
	GS1212S	2,3	12	85	2P	[HCM1212X]
	HCM1201X	2,3	1,5	75	2P	
	HCM1203X	2,3	3	85	2P	
	HCM1206X	2,3	6	85	2P	
	HCM1209X	2,3	9	85	2P	
	HCM1212X	2,3	12	85	2P	
	WEC1203UX	2,3	3	82	2P7,6	[HCM1203BX]
	MTW 1201X	2,3	1,5	75	2P7,6	
	MTW 1203BX	3,1	3	82	2P7,6	
	MTW 1203X	2,3	3	82	2P7,6	
12x12x10	WEC1206UX	2,3	5	85	2P7,7	[HCM1206BX]
	MTW 1206X	2,3	6	85	2P7,6	[HCM1206X]
	MTW 1209X	2,3	9	85	2P7,6	
	WEC1212UX	2,3	12	85	2P7,6	[HCM1212BX]
	MTW 1212X	2,3	12	85	2P7,6	[HCM1212X]
	TDB12X643N	2,3	12	85	2P	[HCM1212X]
	WEC1201X	2,3	1,5	75	2P	[HCM1201X]
	WEC1203X	2,3	3	82	2P	[HCM1203X]
	WEC1206X	2,3	6	85	2P	[HCM1206X]
	WEC1212X	2,3	12	85	2P	[HCM1212X]
	MST145	2,4	15	75	2C	SMD
	MST155	2,3	5	85	2C	SMD
	MST165	2,3	12	85	2C	SMD
	SMA-1201B	3,1	1,5	80	2C	SMD
	SMA-1205B	2,3	5	87	2C	SMD
13x9	SMA-1212B	2,3	12	90	2C	SMD
	ADB01LM	2,5	1,5	80	2L	
15x21x30	KPMB-38012LC		12	80	2L	
15x28x15m25	KPMB-28012	0,05	12	75	2C6	
16x14	GS1601S	2,2	1,5	82	2P	[HCM1601X]
	GS1606S	2,2	6	85	2P	[HCM1606X]
	GS1612S	2,2	12	85	2P	[HCM1612X]
	HCM1601X	2,3	1,5	80	2P	
	HCM1603X	2,2	3	82	2P	
	HCM1606X	2,2	6	85	2P	
	HCM1612X	2,2	12	85	2P	

Размер, мм	Наименование	Частота, кГц	Напряжение, В	Интенсивность звука, дБ	Отводы	Аналоги
16x14	KPX-1605A	2,30	5	85	2P7,6	
	KPX-1612A	2,30	12	85	2P7,6	
	MTW 1601X	2,30	1,5	75	2P7,6	
	MTW 1606X	2,30	6	85	2P7,6	
	MTW 1612X	2,30	12	85	2P7,6	
23x16x15	CMB-06		6	82	3P	
	CMB-12		12	82	3P	
	KPMB-2203P	0,4	3	75	2L	
	KPMB-2206P	0,4	6	75	2L	
	KPMB-2209P	0,4	9	75	2L	
	KPMB-2212P	0,4	12	80	2P	
	KPMB-2215P	0,4	1,5	70	2L	
	KPMB-2224P	0,4	24	80	2P	
	KPMB-2303P	0,4	3	75	2P	
	KPMB-2306P	0,4	6	75	2P	
	KPMB-2309P	0,4	9	75	2P	
	KPMB-2312P	0,4	12	75	2P	
	KPMB-2315P	0,4	1,5	70	2P	
	KPMB-2324P	0,4	24	75	2P	
	FC208-20S1120L	0,5	12	82	2L	
23x16x15m33	KPMB-2303L	0,4	3	75	2L	
	KPMB-2306L	0,4	6	75	2L	
	KPMB-2309L	0,4	9	75	2L	
	KPMB-2312L	0,4	12	75	2L	
	KPMB-2315L	0,4	1,5	70	2L	
	KPMB-2324L	0,4	24	75	2L	
	MEB208-20S1030L	0,5	3	80	2L	
	MEB208-20S1060L	0,5	6	82	2L	
	MEB208-20S1090L	0,5	9	82	2L	
	MEB208-20S1120L	0,5	12	82	2L	
	MEB208-20S1240L	0,5	24	82	2L	
	E126S1120A-TA		~12	75	2T	
	KPMB23012		~12	80	2T13	
	KPMB-23220		~220	80	2T13	
	E166S1230TH		~230	83	2T	
26x16m39	KPMB-2603		3	80	2L	
	KPMB-2606		6	80	2L	
	KPMB-2609		9	80	2L	
	KPMB-2612		12	85	2L	
	KPMB-2615		1,5	80	2L	
	KPMB-2624		24	85	2L	
	MPB606		6	92	2L	
	MPB612		12	95	2L	
	MPB624		24	92	2L	
	KPMB-2603L		3	80	2L	
26,4x17,6m41	KPMB-2606L		6	80	2L	
	KPMB-2609L		9	80	2L	
	KPMB-2612L		12	85	2L	
	KPMB-2612P4	0,4	12	80	4P	
	KPMB-2615L		1,5	80	2L	
	KPMB-2624L		24	85	2L	
	RMB06		6	95	2L	
	RMB12		12	95	2L	
	RMB24		24	95	2L	
	KPMB-2603L		3	80	2L	
28x15m42	KPMB-2606L		6	80	2L	
	KPMB-2609L		9	80	2L	
	KPMB-2612L		12	85	2L	
	KPMB-2612P4	0,4	12	80	4P	
	KPMB-2615L		1,5	80	2L	
	KPMB-2624L		24	85	2L	
	RMB06		6	95	2L	
	RMB12		12	95	2L	
	RMB24		24	95	2L	
	MEB18-1S3060	2,8	6	85	2P	
	MEB18-1S3060L	2,8	6	85	2L	
	MEB18-1S3090	2,8	9	85	2P	
	MEB18-1S3090L	2,8	9	85	2L	
	MEB18-1S3120	2,8	12	90	2P	
	MEB18-1S3120L	2,8	12	90	2L	
28x20	MEB18-1S3240	2,8	24	90	2P	
	MEB18-1S3240L	2,8	24	90	2L	
	MEB18-1S3415	2,8	12	83	2P	
	MEB18-1S3415L	2,8	12	83	2L	
	MEB28-2P3015P	2,9	1,5	70	2P14	
	MEB28-2P3030P	2,9	3	73	2P14	
	MEB28-2P3060P	2,9	6	78	2P14	
	MEB28-2P3090P	2,9	9	80	2P14	
	MEB28-2P3120P	2,9	12	85	2P14	
	MEB28-2P3240P	2,9	24	85	2P14	
	MEB28-2S3030P	2,9	3	85	2P14	
	MEB28-2S3060P	2,9	6	90	2P14	
	MEB28-2S3090P	2,9	9	90	2P14	
	MEB28-2S3120P	2,9	12	95	2P14	
	MEB28-2S3240P	2,9	24	95	2P14	
28x20m40	MEB28-2S3415P	2,9	12	90	2P14	
	MEB28-2D3060L	2,9	6	1TONE+PULSE, 85/75	3L100	
	MEB28-2D3090L	2,9	9	85/75	3L	
	MEB28-2D3120L	2,9	12	1TONE+PULSE, 90/80	3L	
	MEB28-2P3015L	2,9	1,5	70	2L	
	MEB28-2P3030L	2,9	3	73	2L	
	MEB28-2P3060L	2,9	6	78	2L	
	MEB28-2P3090L	2,9	9	80	2L	
	MEB28-2P3120L	2,9	12	85	2L	
	MEB28-2P3240L	2,9	24	PULSE, 85	2L100	
	MEB28-2S3030L	2,9	3	85	2L	
	MEB28-2S3060L	2,9	6	90	2L	
	MEB28-2S3090L	2,9	9	90	2L	
	MEB28-2S3120L	2,9	12	95	2L	
	MEB28-2S3240L	2,9	24	95	2L	
	MEB28-2S3415L	2,9	12	90	2L	