

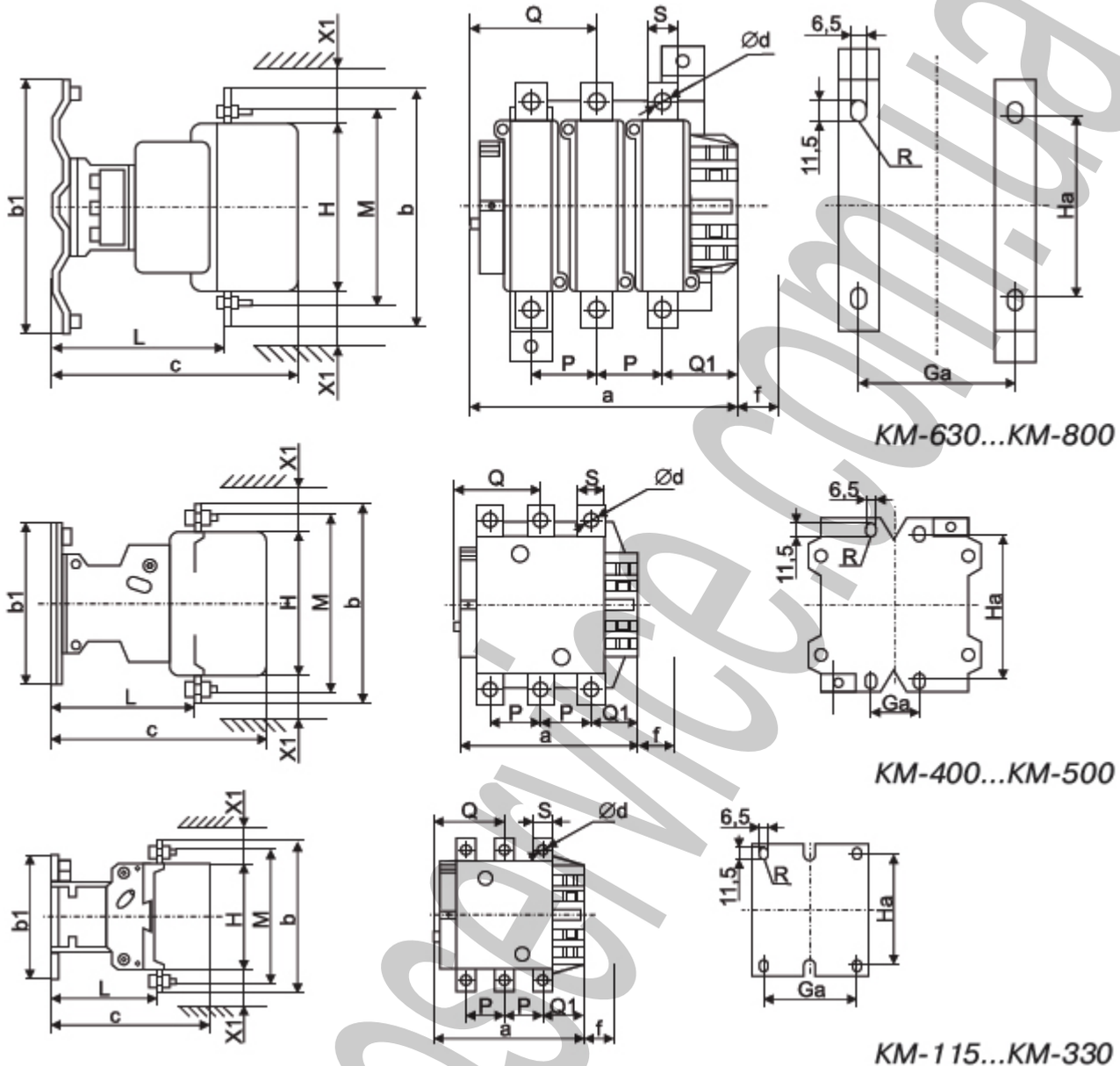
Контакторы магнитные КМ



Контакторы КМ – модульные контакторы, применяемые в основном в системах управления и автоматизации жилых, офисных, промышленных и прочих помещениях для управления и коммутации осветительных, обогревательных и вентиляционных и прочих инженерных систем. Применяются в сетях с напряжением до 380В переменного тока частотой 50Гц. Главные достоинства контактора КМ – малозумная коммутация, высокая коммутационная мощность и долговечность, свободный от фона переменного тока магнитный привод.

Магнитные контакторы КМ: **КМ-115, КМ-150, КМ-185, КМ-225, КМ-265, КМ-330, КМ-400, КМ-500, КМ-630 и КМ-780.**

Габаритные размеры контакторов магнитных КМ



KM-630...KM-800

KM-400...KM-500

KM-115...KM-330

Тип	a	p	Q	Q1	S	D	f	b	b1	M	H	C	L	X1 >500В	X1 <500В	Ga	Ha
КМ-115	167	37	70	60	20	M6	131	163	137	147	124	172	107	10	15	80	110
КМ-150	167	40	70	57,5	20	M8	131	171	137	150	124	172	107	10	15	80	110
КМ-185	171	40	71	60	20	M8	131	174	137	154	127	183	113,5	10	15	80	110
КМ-225	171	48	71	51,5	25	M10	131	197	137	172	127	183	113,5	10	15	80	110
КМ-265	204	48	87	66,5	25	M10	147	203	145	178	147	215	141	10	15	80	110
КМ-330	213	48	91	74	25	M10	147	206	145	181	158	220	145	10	15	96	110
КМ-400	213	48	91	74	25	M10	147	206	209	181	158	220	145	15	20	80	170
КМ-500	233	55	101	77	30	M10	150	238	209	208	172	233	146	15	20	80	170
КМ-630	309	80	140	90	40	M12	181	300	250	264	202	256	155	20	30	180	180
КМ-800	325	80	140	90	40	M12	181	300	280	264	230	256	155	20	30	180	185

По вопросам приобретения данного товара обращайтесь в компанию "Электросервис". Звонить по телефону 044-501-37-45 (многоканальный)