

Напряжение сети Ном. напряжение	230	240	260	380	400	415	440	480	525	Ном. ток (А)	µF (X3)	Габариты* (d x ч), мм	Масса, кг	Код корпуса	№ по каталогу
	Мощность в кВт														
380/400/415 В	0,8	0,9	1,1	2,3	2,5	2,7				3,6	16,6	50x195	0,7	DC	BLRCH025A030B40
	1,0	1,1	1,3	2,7	3,0	3,2				4,3	19,9	50x195	0,7	DC	BLRCH030A036B40
	1,7	1,8	2,1	4,5	5,0	5,4				7,2	33,1	63x195	0,9	HC	BLRCH050A060B40
	2,1	2,3	2,7	5,7	6,3	6,8				9,1	41,8	63x195	0,9	HC	BLRCH063A075B40
	2,5	2,7	3,2	6,8	7,5	8,1				10,8	49,7	63x195	0,9	HC	BLRCH075A090B40
	2,7	3,0	3,5	7,5	8,3	8,9				12,0	55,0	70x195	1,1	LC	BLRCH083A100B40
	3,4	3,7	4,4	9,4	10,4	11,2				15,0	68,9	75x203	1,2	MC	BLRCH104A125B40
	4,1	4,5	5,3	11,3	12,5	13,5				18,0	82,9	90x212	1,6	RC	BLRCH125A150B40
	5,0	5,4	6,3	13,5	15,0	16,1				21,7	99,4	90x212	1,6	RC	BLRCH150A180B40
	5,5	6,0	7,1	15,1	16,7	18,0				24,1	110,7	116x212	2,5	TC	BLRCH167A200B40
	6,6	7,2	8,5	18,1	20,0	21,5				28,9	132,6	116x212	2,5	TC	BLRCH200A240B40
	6,9	7,5	8,8	18,8	20,8	22,4				30,0	137,9	116x212	2,5	TC	BLRCH208A250B40
	8,3	9,0	10,6	22,6	25,0	26,9				36,1	165,7	116x212	2,5	TC	BLRCH250A300B40
	9,9	10,8	12,7	27,1	30,0	32,3				43,3	198,9	136x212	3,2	VC	BLRCH300A360B40
	11,0	12,0	14,1	30,1	33,3	35,8				48,1	220,7	136x212	3,2	VC	BLRCH333A400B40
	13,2	14,4	16,9	36,1	40,0	43,1				57,7	265,2	136x278	5,3	YC	BLRCH400A480B40
	13,8	15,0	17,6	37,6	41,7	44,9				60,2	276,4	136x278	5,3	YC	BLRCH417A500B40
16,5	18,0	21,1	45,1	50,0	53,8				72,2	331,4	136x278	5,3	YC	BLRCH500A000B40	
440 В	1,4	1,5	1,7	3,7	4,1	4,4	5,0			6,6	27,4	63x195	0,9	HC	BLRCH050A060B44
	2,0	2,2	2,6	5,6	6,2	6,7	7,5			9,8	41,1	63x195	0,9	HC	BLRCH075A090B44
	2,7	3,0	3,5	7,5	8,3	8,9	10,0			13,1	54,8	75x203	1,2	MC	BLRCH100A120B44
	3,4	3,7	4,4	9,3	10,3	11,1	12,5			16,4	68,5	90x212	1,6	RC	BLRCH125A150B44
	3,9	4,3	5,0	10,7	11,8	12,7	14,3			18,8	78,3	90x212	1,6	RC	BLRCH143A172B44
	4,1	4,5	5,2	11,2	12,4	13,3	15,0			19,7	82,2	90x212	1,6	RC	BLRCH150A180B44
	4,6	5,0	5,9	12,6	14,0	15,0	16,9			22,2	92,6	116x212	2,5	TC	BLRCH169A203B44
	5,0	5,4	6,4	13,6	15,0	16,2	18,2			23,9	99,7	116x212	2,5	TC	BLRCH182A218B44
	5,5	6,0	7,0	14,9	16,5	17,8	20,0			26,2	109,6	116x212	2,5	TC	BLRCH200A240B44
	6,8	7,4	8,7	18,6	20,7	22,2	25,0			32,8	137,0	116x212	2,5	TC	BLRCH250A300B44
	7,8	8,5	10,0	21,3	23,6	25,4	28,5			37,4	156,1	136x212	3,2	VC	BLRCH285A342B44
	8,3	9,0	10,6	22,6	25,0	27,0	30,3			39,8	166,0	136x212	3,2	VC	BLRCH303A000B44
	8,6	9,4	11,0	23,5	26,0	28,0	31,5			41,3	172,6	136x212	3,2	VC	BLRCH315A378B44
	9,2	10,0	11,7	25,0	27,7	29,8	33,5			44,0	183,5	136x212	3,2	VC	BLRCH335A401B44
	10,9	11,9	14,0	29,8	33,1	35,6	40,0			52,5	219,1	116x278	4,1	XC	BLRCH400A480B44
	13,7	14,9	17,5	37,3	41,3	44,5	50,0			65,6	273,9	136x278	5,3	YC	BLRCH500A000B44
	15,6	17,0	19,9	42,6	47,2	50,8	57,1			74,9	312,8	136x278	5,3	YC	BLRCH571A000B44
480 В	1,0	1,1	1,2	2,6	2,9	3,1	3,5	4,2		5,1	19,3	50x195	0,7	DC	BLRCH042A050B48
	1,1	1,3	1,5	3,1	3,5	3,7	4,2	5,0		6,0	23,0	63x195	0,9	HC	BLRCH050A060B48
	1,7	1,9	2,2	4,7	5,2	5,6	6,3	7,5		9,0	34,5	63x195	0,9	HC	BLRCH075A090B48
	2,0	2,2	2,6	5,5	6,1	6,6	7,4	8,8		10,6	40,5	70x195	1,1	LC	BLRCH088A106B48
	2,4	2,6	3,1	6,5	7,2	7,8	8,7	10,4		12,5	47,9	75x203	1,2	MC	BLRCH104A125B48
	2,6	2,8	3,3	7,1	7,8	8,4	9,5	11,3		13,6	52,0	75x203	1,2	MC	BLRCH113A136B48
	2,9	3,1	3,7	7,8	8,7	9,3	10,5	12,5		15,0	57,5	90x212	1,6	RC	BLRCH125A150B48
	3,1	3,4	4,0	8,5	9,4	10,2	11,4	13,6		16,4	62,6	90x212	1,6	RC	BLRCH136A163B48
	3,3	3,6	4,2	9,0	10,0	10,8	12,1	14,4		17,3	66,3	90x212	1,6	RC	BLRCH144A173B48
	3,6	3,9	4,5	9,7	10,8	11,6	13,0	15,5		18,6	71,4	90x212	1,6	RC	BLRCH155A186B48
	3,9	4,3	5,0	10,7	11,8	12,7	14,3	17,0		20,4	78,3	90x212	1,6	RC	BLRCH170A204B48
	4,1	4,5	5,3	11,3	12,5	13,5	15,1	18,0		21,7	82,9	116x212	2,5	TC	BLRCH180A216B48
	4,8	5,2	6,1	13,0	14,4	15,5	17,5	20,8		25,0	95,7	116x212	2,5	TC	BLRCH208A250B48
	5,2	5,7	6,7	14,2	15,8	17,0	19,1	22,7		27,3	104,5	116x212	2,5	TC	BLRCH227A272B48
	5,9	6,5	7,6	16,2	17,9	19,3	21,7	25,8		31,0	118,8	116x212	2,5	TC	BLRCH258A310B48
	6,6	7,2	8,5	18,1	20	21,5	24,2	28,8		34,6	132,6	136x212	3,2	VC	BLRCH288A346B48
	7,2	7,9	9,2	19,7	21,9	23,5	26,5	31,5		37,9	145,0	136x212	3,2	VC	BLRCH315A378B48
7,8	8,5	9,9	21,2	23,5	25,3	28,5	33,9		40,8	156,1	116x278	4,1	XC	BLRCH339A407B48	

* d - диаметр (мм), ч - высота (мм), без учета клемм
См. стр. 30-31 для более подробной информации.

VarPlus Can

Полный список каталожных номеров

Напряжение сети Ном. напряжение	400	415	440	480	525	575	600	690	830	Ном. ток (А)	µF (X3)	Габариты* (d x ч), мм	Масса, кг	Код корпуса	№ по каталогу
	Мощность в кВАр														
525 В	2,9	3,1	3,5	4,2	5,0					5,5	19,2	63x195	0,9	HC	BLRCH050A060B52
	5,8	6,2	7,0	8,4	10,0					11,0	38,5	70x195	1,1	LC	BLRCH100A120B52
	6,2	6,6	7,4	8,9	10,6					11,7	40,8	75x203	1,2	MC	BLRCH106A127B52
	7,3	7,8	8,8	10,4	12,5					13,7	48,1	90x212	1,6	RC	BLRCH125A150B52
	8,7	9,4	10,5	12,5	15,0					16,5	57,7	90x212	1,6	RC	BLRCH150A180B52
	10,0	10,7	12,1	14,4	17,2					18,9	66,2	90x212	1,6	RC	BLRCH172A206B52
	10,7	11,6	13,0	15,5	18,5					20,3	71,2	116x212	2,5	TC	BLRCH185A222B52
	11,6	12,5	14,0	16,7	20,0					22,0	77,0	116x212	2,5	TC	BLRCH200A240B52
	14,5	15,6	17,6	20,9	25,0					27,5	96,2	116x212	2,5	TC	BLRCH250A300B52
	17,9	19,3	21,7	25,8	30,9					34,0	118,9	136x212	3,2	VC	BLRCH309A371B52
	20,0	21,5	24,2	28,8	34,4					37,8	132,4	136x212	3,2	VC	BLRCH344A413B52
	21,9	23,6	26,5	31,5	37,7					41,5	145,1	136x212	3,2	VC	BLRCH377A452B52
	23,2	25,0	28,1	33,4	40,0					44,0	153,9	116x278	4,1	XC	BLRCH400A480B52
690 В	3,7	4,0	4,5	5,4	6,4	7,7	8,4	11,1		9,3	24,7	90x212	1,6	RC	BLRCH111A133B69
	4,2	4,5	5,1	6,0	7,2	8,7	9,5	12,5		10,5	27,8	90x212	1,6	RC	BLRCH125A150B69
	4,6	5,0	5,6	6,7	8,0	9,5	10,4	13,8		11,5	30,6	116x212	2,5	TC	BLRCH138A165B69
	5,0	5,4	6,1	7,3	8,7	10,4	11,3	15,0		12,6	33,4	116x212	2,5	TC	BLRCH150A180B69
	6,7	7,2	8,1	9,7	11,6	13,9	15,1	20,0		16,7	44,6	116x212	2,5	TC	BLRCH200A240B69
	8,4	9,0	10,2	12,1	14,5	17,4	18,9	25,0		20,9	55,7	136x212	3,2	VC	BLRCH250A300B69
	9,3	10,0	11,2	13,3	16,0	19,2	20,9	27,6		23,1	61,4	136x212	3,2	VC	BLRCH276A331B69
	10,1	10,9	12,2	14,5	17,4	20,8	22,7	30,0		25,1	66,8	136x212	3,2	VC	BLRCH300A360B69
830 В	4,0	4,3	4,8	5,7	6,8	8,2	8,9	11,8	17,1	11,9	79,2#	136x212	3,2	VC	BLRCH171A205B83#

Доступны только в соединении "звезда".

* d - диаметр (мм), ч - высота (мм), без учета клемм
См. стр. 30-31 для более подробной информации.