

# Общие данные о параметрах системы

Система предназначена для работы в условиях повышенной влажности и температуры. Все параметры указаны в соответствии с требованиями стандарта.

А

А	А	Одн. измерения	Итого, ед.	А	Характеристики, ф/л	Ед., %	cos φ	Итого, ед.			
6	5А125012	132	2940	94	0,9	500	5AH250S2	110	2940	93,5	
0,88	455	5А122512	90	2950	94	0,92	322	5AH200L2	75	2940	
93	0,88	270	5А120012	55	2940	93	0,88	240	5А125014	110	1470
94	0,85	510	SAH250S4	90	1470	94	0,85	455	5А122514	90	
1475	93	0,85	314	5AH200L4	55	1470	92,5	0,88	280	5А120014	
45	1470	92,5	0,87	250	5А125016	75	985	93	0,82	480	
5AH250S6	55	985	95,5	0,82	410	5AH225M6	45	980	91,8	0,84	
303	5AH200L6	37	980	91	0,81	255	5А120016	30	980	90,5	0,81
230	5А125018	55	740	92	0,75	475	5AH250S8	45	740	91	
0,75	410	5А122518	37	735	90,4	0,8	315	5AH200L8	30	735	
90,5	0,82	270	5А120018	22	735	90,5	0,82	240			

А