

Куда:

Кому: Всем заинтересованным лицам

Предмет: STV050 / Тепловые потери ПЧ

Исх. №.

Уважаемый партнер,

По Вашему запросу сообщаем, информация по тепловым потерям преобразователей частоты торговой марки Systeme Electric серии SystemeVar Hertz, типа STV050 приводится в Таблице №1:

Таблица №1. Тепловые потери ПЧ серии SystemeVar Hertz, типа STV050.

№	Un, В	Pn, кВт	Референс	Входной ток, А	In, А	Потери при полной нагрузке, Вт	Потери при XX, Вт	Расход воздуха, м³/ч	Расход воздуха, CFM
1	1Ф 230В	0,4	STV050U04M2	5,4	2,1	24	13	0,36	12,86
2	1Ф 230В	0,75	STV050U07M2	7,2	3,8	45	17	0,36	12,86
3	1Ф 230В	1,5	STV050U15M2	10	7,2	90	33	0,36	12,86
4	1Ф 230В	2,2	STV050U22M2	16	9	132	37	0,36	12,86
5	3Ф 400В	0,75	STV050U07N4	3,8	2,1	37,5	16	0,36	12,86
6	3Ф 400В	1,5	STV050U15N4	5	3,8	75	28	0,36	12,86
7	3Ф 400В	2,2	STV050U22N4	5,8	5,1	110	38,5	0,36	12,86
8	3Ф 400В	3	STV050U40N4	8,5	7,2	200	52	0,76	26,98
9	3Ф 400В	4	STV050U55N4	10	9	275	82	0,76	26,98
10	3Ф 400В	5,5	STV050U75N4	15	13	375	118	0,76	26,98
11	3Ф 400В	7,5	STV050D11N4	20	17	550	141	1,53	54,14
12	3Ф 400В	11	STV050D15N4	26	25	750	233	1,53	54,14
13	3Ф 400В	15	STV050D18N4	35	32	925	147	2,35	82,87
14	3Ф 400В	18,5	STV050D22N4	38	37	1100	309	2,35	82,87
15	3Ф 400В	22	STV050D30N4	46	45	1500	397	2,35	82,87

Благодарим Вас за интерес к приводной технике Systeme Electric и надеемся на дальнейшее плодотворное сотрудничество!

С уважением,

Нуждин Александр Александрович

Менеджер по продукту

Systeme Electric

АО «СИСТЭМ ЭЛЕКТРИК»

127018, г. Москва, ул. Двинцев, д.12, корпус 1,

Тел.: 8 (495) 777 99 90 Факс: 8 (495) 777 99 92

Центр поддержки клиентов: 8 (495) 777 99 88; 8-800-200-64-46

