

Куда:

Кому: Всем заинтересованным лицам

Предмет: STV900H IP55 / Тепловые потери ПЧ

Исх. №.

Уважаемый партнер,

По Вашему запросу сообщаем, информация по тепловым потерям преобразователей частоты торговой марки Systeme Electric серии SystemeVar, типа STV900 (версия "H" для крановых применений) с высокой степенью защиты (IP55) приводится в Таблице №1:

Таблица №1. Тепловые потери ПЧ серии SystemeVar, типа STV900 (версия "H") IP55.

№	Un, В	Pn, кВт	Референс	Входной ток, А	In, А	Потери при полной нагрузке, Вт	Потери при ХХ, Вт	Расход воздуха, м³/ч	Расход воздуха, CFM
1	3Ф 400В	4	STV900U40N4H-IP55	13,5	9,5	162	18	56	33
2	3Ф 400В	5,5	STV900U55N4H-IP55	19,5	14	235	18	56	33
3	3Ф 400В	7,5	STV900U75N4H-IP55	25	18,5	299	20	165	97
4	3Ф 400В	11	STV900D11N4H-IP55	32	25	382	20	165	97
5	3Ф 400В	15	STV900D15N4H-IP55	40	32	399	21	165	97
6	3Ф 400В	18,5	STV900D18N4H-IP55	45	38	535	22	165	97
7	3Ф 400В	22	STV900D22N4H-IP55	51	45	582	24	165	97
8	3Ф 400В	30	STV900D30N4H-IP55	64	60	777	26	330	194
9	3Ф 400В	37	STV900D37N4H-IP55	80	75	1012	28	330	194
10	3Ф 400В	45	STV900D45N4H-IP55	100	92	1316	32	819	482
11	3Ф 400В	55	STV900D55N4H-IP55	128	115	1602	34	819	482
12	3Ф 400В	75	STV900D75N4H-IP55	139	150	1685	40	819	482
13	3Ф 400В	90	STV900D90N4H-IP55	168	180	2010	42	819	482
14	3Ф 400В	110	STV900C11N4H-IP55	201	215	2434	42	819	482

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

