

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за приобретение наших изделий и надеемся, что их качество подтвердит правильность Вашего выбора. Вы можете быть уверены, что приобрели современные изделия, спроектированные и изготовленные в соответствии с международными нормами.

Сведения о продукции

Электропривод DoorHan, модель _____ номер заказа _____

Технические характеристики

| № | Характеристика | Единица измерения | Sliding-500PRO | Sliding-800PRO | Sliding-500-24V | Sliding-1300PRO | Sliding-2100PRO | Sliding-5000 |
|----|----------------------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------|
| 1 | Питающее напряжение | В/Гц | 220-240/50, 60 | 220-240/50, 60 | 220-240/50, 60 | 220-240/50, 60 | 220-240/50, 60 | 220-240/50, 60 |
| 2 | Ток потребления | А | 2,1 | 2,1 | 2,0 | 2,5 | 3,5 | 6,4 |
| 3 | Мощность | Вт | 460 | 460 | 440 | 550 | 800 | 1 500 |
| 4 | Передаточное отношение редуктора | 1:32 | 1:32 | 1:32 | 1:32 | 1:32 | 1:32 | 1:32 |
| 5 | Максимальный крутящий момент | Н·м | 16 | 20 | 16 | 27,5 | 43 | 220 |
| 6 | Максимальный вес ворот | кг | 500 | 800 | 500 | 1 300 | 2 100 | 5 000 |
| 7 | Скорость ворот | м/мин | 10 | 12 | 10-17 | 10 | 10 | 14-24(регулируемая) |
| 8 | Шестерня | — | Z16 | Z16 | Z16 | Z16 | Z16 | Z20 |
| 9 | Рейка | мм | M4 | M4 | M4 | M4 | M4 | M6 |
| 10 | Концевые выключатели | — | магнитные | магнитные | магнитные | магнитные | магнитные | механические |
| 11 | Термозащита | °С | 125 | 125 | — | 125 | 125 | 130 |
| 12 | Интенсивность | % | 50 | 50 | 100 | 70 | 70 | 100 |
| 13 | Диапазон рабочих температур | °С | -20...+55 | -20...+55 | -20...+55 | -40...+55 | -40...+55 | -40...+55 |
| 14 | Емкость конденсатора | мкФ | 10 ± 5% | 10 ± 5% | — | 20 ± 5% | 35 ± 5% | - |
| 15 | Объем масляной ванны | л | — | — | — | 0,7-1,0 | 0,7-1,0 | — |
| 16 | Класс защиты | — | IP54 | IP54 | IP54 | IP54 | IP54 | IP54 |

Комплект поставки*

После получения привода необходимо его распаковать и осмотреть. Убедитесь, что привод не имеет повреждений. Если Вы обнаружили повреждения, пожалуйста, свяжитесь с поставщиком привода.

| № | Наименование | Количество |
|---|--------------|------------|
| 1 | | |
| 2 | | |
| 3 | | |

* Заполняется продавцом.

Свидетельство о приемке

Электропривод Sliding-500PRO / 800PRO / 500-24V / 1300PRO / 2100PRO / 5000, заводской номер _____ соответствует требованиям конструкторской и нормативной документации.

Изделие прошло контроль качества и комплектности. Изделие признано годным. П.М

Изделие произведено в соответствии с ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Свидетельство о монтаже

Электропривод Sliding-500PRO / 800PRO / 500-24V / 1300PRO / 2100PRO / 5000, заводской номер _____ номер заказа _____ смонтирован в соответствии с требованиями изготовителя к проведению монтажа и признан годным к эксплуатации.

(наименование, адрес и телефон монтажной организации)

Начальник монтажной бригады _____ / _____ /

Заказчик _____ / _____ /

Дата монтажа « ____ » _____ 20 ____ г.

Свидетельство о сервисном обслуживании и ремонте

| № | Дата | Выполненная работа | Примечание | Организация / подпись отв. лица |
|---|------|--------------------|------------|---------------------------------|
| | | | | |

