

БЛОК УПРАВЛЕНИЯ SMARTROLL

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

Блок управления DoorHan, модель _____, номер заказа _____.

Технические характеристики

№	Характеристика	Единица измерения	Значение
1	Напряжение питания	В/Гц	220/50, 60
2	Максимально допустимый коммутируемый ток, не более	А	4
3	Максимальное коммутируемое напряжение	В	220 (±10 %)
4	Номинальный ток срабатывания предохранителя	А	4
5	Количество управляемых электроприводов	шт.	1
6	Диапазон рабочих температур	°С	-40...+70
7	Степень пылевлагозащитности	–	IP 54
8	Класс электрозащиты по ГОСТ 27570	–	II

Комплект поставки*

После получения изделия необходимо его распаковать и произвести осмотр. Убедитесь, что изделие не имеет повреждений. Если вы обнаружили повреждения, пожалуйста, свяжитесь с поставщиком.

№	Наименование	Количество
1		
2		
3		
4		
5		
6		

* Заполняется продавцом.

Свидетельство о приемке

Блок управления SMARTROLL, заводской номер _____, соответствует требованиям конструкторской и нормативной документации.

Изделие прошло контроль качества и комплектности. Изделие признано годным.



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

Свидетельство о монтаже

Блок управления SMARTROLL, 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