

Erg - Erg 24V

ПРИВОД ДЛЯ НАВЕСНЫХ ВОРОТ НЕНАГРУЖЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ C MAKC. BECOM 10 KΓ/M²











Разблокировочная система с рычагом в случае сбоя питания



Термообработанные зубчатые колеса на вращающихся рычагах, поддерживаемые шарикоподшипниками

- Замедление при открытии и закрытии
- Для дверей шириной от 3,5 м до 4,7 м (высота 3 м) используйте 2 привода ERG 230 V с внешним блоком управления (GATE 2 DG или SWING 2 DG)
- Дополнительный комплект энкодера для движения задним ходом (ERG 230 V)
- Светодиодная подсветка с регулируемой задержкой внутри привода (опция)
- Дополнительный концевой выключатель (очень простой монтаж)
- Энкодер на привод 24В

код	НАЗВАНИЕ	МАКС. РАЗМЕРЫ ДВЕРИ (М²)	МАКС. ВЕС СТВОРКИ (КГ)	ЧАСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (%)	КОЛИЧЕСТВО НА ПОДДОНЕ
11315051-1	ERG 230V G1 с блоком управления ворот GATE 1 DG, ленты светодиодов и клавиатуры	3 x 3,5 3 x 4,7 *	12	25	24
11315115-1	ERG MAXI 24V USER с блоком управления ворот USER 1 24V DG, , ленты светодиодов и клавиатуры	3 x 3,5 3 x 4,7 *	10	25	24
11315130-1	ERG MAXI 24V без блока управления, светодиодов и клавиатуры	3 x 3,5 3 x 4,7 *	12	25	24

АКСЕССУАРЫ

Strip led IP рассчитан

в двух направлениях









12710071 SECERG Внешнее разблокировочное устройство для ERG



12710905 Врезной замок для открывания двери



23101189* Клавиатура



23101187* Светодиодная



11303005 Энкодер



12710064 Внешнее разблокировочное устройство с кабелем

653

172,5 АКСЕССУАРЫ ПОД ВИНТ ИЛИ СВАРКУ



12710706

Монтажный комплект для 1 двигателя ERG с изогнутым рычагом длиной 0,85 мт и 2 шт. трансмиссионных труб длиной 2 м



12710717

Монтажный комплект для 1 двигателя ERG с ПРЯМЫМ рычагом длиной 0,85 мт 2 шт. трансмиссионных труб длиной 2 м



12710711

Монтажный комплект для 2 двигателей ERG с изогнутым рычагом длиной 0,85 м, 2 шт. трансмиссионных труб длиной 0,30 м



Монтажный комплект для 2 двигателей ERG с прямым рычагом длиной 0,85 метра 2 шт. длиной 0.30 м



12710242

Лонжерон 680 мм (1 шт.) Регулируемый при помощи нескольких крепежных отверстий



12710238

104,5

Лонжерон 2000 мм (1 шт.) Регулируемый при помощи нескольких крепежных отверстий



116

^{*} Нужна электронная плата для подключения