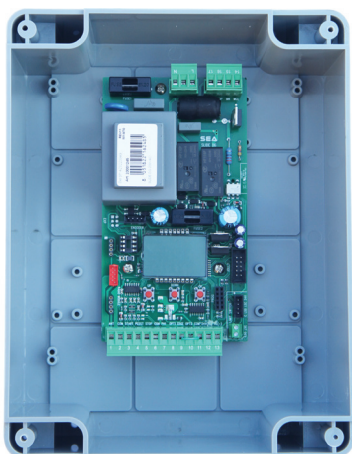




## Slide DG

ЭЛЕКТРОННЫЙ БЛОК УПРАВЛЕНИЯ 230 В ДЛЯ ПРИВODOB ОТКАТНЫХ ИЛИ РАСПАШНЫХ ВОРОТ С ОДНОЙ СТВОРКОЙ



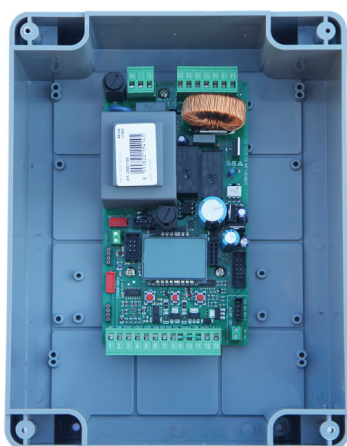
- Со стандартным 4-сегментным ЖК-дисплеем
  - Управление энкодером
  - Управление концевыми выключателями
  - Управление замедлением
  - Программирование через терминал JOLLY 3
  - Самотестирование фотоэлементов
  - Управление входами фотоэлементов
  - Программируемая рабочая подсветка
  - Самообучение рабочим циклам
  - Вход кромки безопасности
  - Управление Макс. 24 В 250 мА
  - Управление передатчиком через приемники UNI и FIX
  - Управление платой SEM2
  - Управление светодиодным проблесковым маяком
  - Инверсия привода и концевого выключателя
  - Логика: автоматическая, безопасная, пошаговый тип 1, пошаговый тип 2, 2 кнопки, зажата кнопка
- и многие другие функции ...

КОД	НАЗВАНИЕ
23001245	SLIDE DG с коробкой BL



## Gate 1 DG

ЦИФРОВОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ



- Управление одним приводом 230 В
  - Регулируемое замедление при открытии и закрытии
  - Регулируемое пешеходный проход
  - Светодиодная проблесковый маяк
  - Разъем для радиоприемника
  - Самообучение рабочим циклам
  - Управление энкодером
  - Макс. питание аксессуаров - 24 В, 500 мА
  - Реверс на препятствии при помощи энкодера
  - Сбалансированное или стандартное управление кромкой безопасности
  - Дифференцированная регулировка крутящего момента для открытия и закрытия
  - Программирование через JOLLY 3
  - Логика: Автоматическая, безопасная и пошаговая тип 1, пошаговая тип 2, 2 кнопки, зажата кнопка
  - Инверсия привода и концевого выключателя (правая / левая установка)
  - Автоматическая регулировка закрытия
  - Настройка запуска с паузой
  - Подготовлено для функции Ведущий / Ведомый
  - Регулируемое время рабочей подсветки до 4 минут
  - Пройденное количество рабочих циклов
  - Настраиваемые входы фотоэлементов
  - Извлекаемые клеммы /
  - Самотестирование фотоэлементов
  - Управление фотоэлементами 10К
- и многие другие функции

КОД	НАЗВАНИЕ
23001158	GATE 1 DG с коробкой

