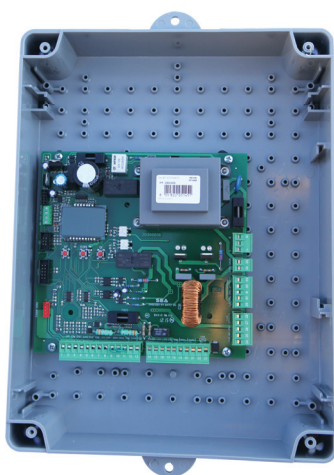




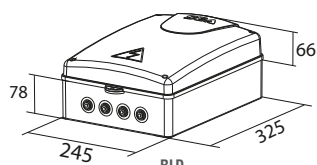
Gate 2 DG

БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ ДВУХ 230 В ПРИВODOB.
ЦИФРОВОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ

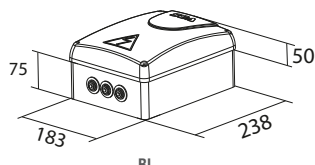


КОД	НАЗВАНИЕ
23023025	GATE 2 DG с коробкой BLD
23023022	GATE 2 DG LSE * с multifunctionальной картой LSE и коробкой BLD
23023023	GATE 2 DG LE с картой Position Gate card и коробкой BLD

* По запросу доступно устройство для управления подогревом масла в сочетании с GATE 2 DG и LSE code. 23105019 KIT PROBE для гидравлических приводов (см. стр. 104)



DIMENSIONS (mm)



КОД	НАЗВАНИЕ
23105350	BL маленькая коробка
23105355	BLD большая коробка

- Управление двумя приводами 230 В переменного тока с концевым выключателем или без него
- Регулируемый пешеходный проход
- Автоматическая логика (6 режимов), полуавтоматическая (6 режимов), зажатая кнопка, открыть - закрыть
- Регулируемое замедление открытия и закрытия для каждой СТВОРКИ и направления
- Регулируемый крутящий момент двигателя для каждой СТВОРКИ и направления
- Самообучения времени работы
- Самотестирование фотоэлементов
- Настраиваемые входы фотоэлементов
- Регулируемая рабочая подсветка до 4 минут
- Управление электрозамком
- Выход для аксессуаров - 24 В 800 мА максимум
- Светодиодный проблесковый маяк
- Извлекаемые клеммы
- Встроенное радио декодирование для платы RF UNI (макс. 30 пользователей с фиксированным кодом или 800 пользователей с плавающим кодом)
- Дифференцированная задержка СТВОРКИ при открытии и закрытии
- Энкодер / Амперометрическая регулировка чувствительности (для электромеханических приводов)
- Программирование через JOLLY 3
- Пройденное количество рабочих циклов
- Управление функцией PUSH-OVER с дополнительным периодическим подавлением створок
- Управление выходом 24 V Aux
- Управление кромкой безопасности при открытии и закрытии
- Реверсивный ход штока
- Дополнительный внешний модуль для управления светофором
- Управление кромкой безопасности
- Управление фотоэлементами 10К...

и многие другие функции