

884 MC ЗРН

Электромеханический привод

для откатных ворот с макс. весом 3500 кг.

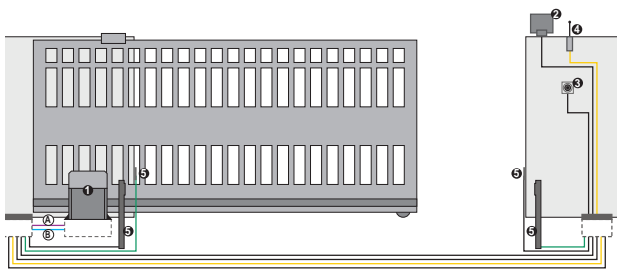
- Идеален для тяжелых промышленных ворот интенсивного использования.
- Тормозное устройство сокращает тормозной путь и удерживает ворота в закрытом положении – установка электрозамков не требуется.
- В случае отключения электроэнергии, ворота могут открываться и закрываться вручную благодаря рычажному устройству расцепления с защитным ключом.
- Двухдисковое сцепление в масляной ванне.
- Основание с выравнивающими винтами.
- Стальной корпус с обработкой катафорезом и покрытием полиэфирной краской.



РАЗМЕРЫ И ТЕХ.СПЕЦИФИКАЦИЯ МОДЕЛИ 884 MC ЗРН

| | | | |
|-----------------------------|-----------------------------------|--------------------------|--|
| Напряжение электропитания | 400 В 3фаз. (+6% -10%) 50 (60) Гц | Класс защиты | IP 55 |
| Потребляемая мощность | 850 Вт | Тип масла | FAAC OIL XD 220 |
| Потребляемый ток | 1.6 А (400 В) | Скорость ворот | 10 м/мин (Z16) |
| Крутящий момент | от 0 до 155 Нм | Концевой выключатель | с рычажным и роликовым микровыключателем |
| Скорость вращения двигателя | 1,400 об/мин | Сцепление | Двухдисковое в масляной ванне |
| Передаточное число | 1:43.2 | Размеры (Д x Ш x В) в мм | 430 x 310 x 586 |
| Рабочая температура | -40 °С до +55 °С | | |
| Вес | 50 кг. | | |

ПРИМЕР ТИПИЧНОЙ УСТАНОВКИ



- **A** Низковольтное кабельное подключение
 - 4 кабеля 3x0.75
 - 2 кабеля 2x0.50
- **B** Силовое кабельное подключение (230 В)
 - 1 кабель 2x1.5+T
 - 1 кабель 2x1.5

Примечание: Сечения кабелей в мм²

| Кол-во | Описание материала | Код позиции | Компл-кт |
|--------|--|--------------|------------|
| 1 | Трехфазный Электромеханический привод 884 MC | 109885 | Не имеется |
| 1 | Фундаментная пластина | 737628 | |
| 1 | Шестерня Z16 модуль 6 | 719169 | |
| 4 | Оцинков. Рейка 30x30 мод. 6 | 719328 | |
| 1 | Комплект для крепления рейки | 722123 | |
| 1 | Приемник PLUS 1 433 | 787826 | |
| 1 | Декодер MINIDEC DS | 785509 | |
| 1 | Двухканальный пульт ДУ XT2 433 SLH | 787003 | |
| 1 | Сигн.Лампа FAACLIGHT | 410013 | |
| 2 | Пара фотоэлементов в FOTOSWITCH | 785152 | |
| 2 | Алюм.стойки для FOTOSWITCH | 401028 | |
| 2 | Пластины для стоек | 737630 | |
| 1 | Ключ-кнопка T10 | 401010001/36 | |
| 3 | Пластиковый корпус | 720086 | |

Примечания

ВНИМАНИЕ: Конфигурация не включает в себя устройства безопасности (напр.: активные или пассивные безопасные кромки) которые должны быть определены при конкретном «анализе рисков» для каждой установки. (Согласно европейским стандартам UNI-EN 12445 и 12453).

884 MC ЗРН

| Модель | Использование | | Блок управления | Код позиции |
|------------|----------------|--|-----------------|-------------|
| | Макс.вес (кг.) | Интенсивность использования (%) | | |
| 884 MC ЗРН | 3,500 | 100% (до 2000 кг.) 50% (более 2000 кг.) | встроенный 884Т | 109885 |

Комплект включает: электромеханический привод, предназначенный для применения с реечной передачей без шестерни и с блоком управления 884 Т, опорные пластины концевых выключателей.

БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ



Встроенная плата управления 884 Т

СПЕЦИАЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



Пластина основания (6 м)

Код 737628



Шестерня Z16 модуль 6 с защитой для зубчатой рейки

Код 719169



Оцинкованная рейка 30x30 модуль 6 (длина 1 м)

Код 719328



Комплект для крепления рейки (3 шт.)

Код 722123

ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ



Ключ-кнопка



Фотоэлементы и стойки



Устройства безопасности



Сигнальные лампы



Устройства ДУ



Прочие аксессуары

