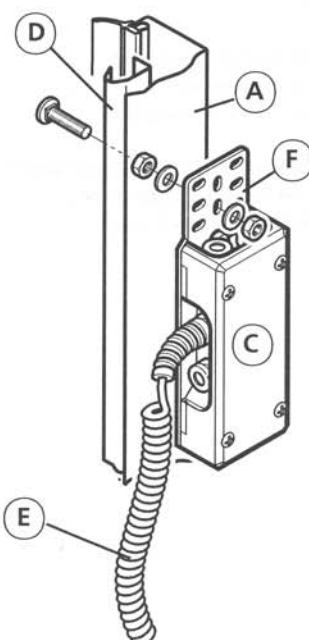


8

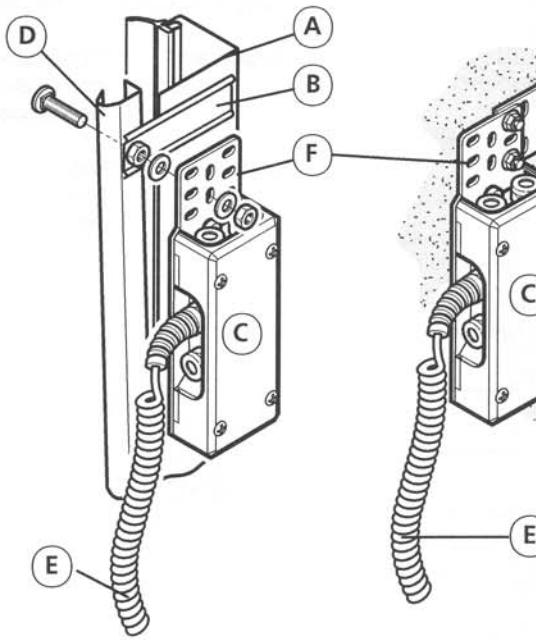
МОНТАЖ ОТВОДНОЙ КОРОБКИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПОЛОТНА ВОРОТ К БЛОКАМ УПРАВЛЕНИЯ С 14 И С 15

(крепление на каркас ворот или стену проема)

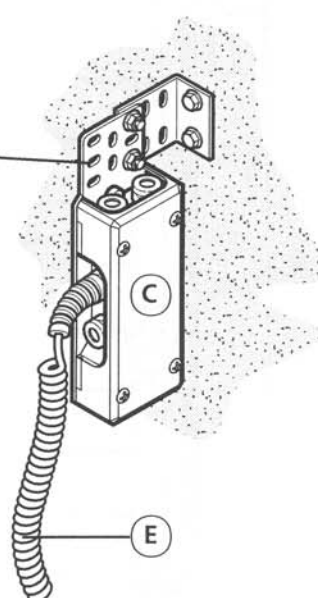
(только при наличии распознавателя препятствий (SKS) или блока подключения полотна ворот)



8.1



8.2



8.3

8.1 - 8.2 Монтаж к каркасу ворот:

- закрепить отводную коробку с монтажной пластиной (F) на половине высоты ворот к каркасу ворот, как показано на рисунках 8.1 или 8.2.
- удалить имеющийся винт и закрепить винтом вместе с низкой гайкой из комплекта поставки.
- ввести в отводную коробку через предварительно подготовленное муфтовое соединение кабель соединения с блоком управления.
- спиральный провод подсоединяется к распределительной коробке, устанавливаемой на полотне ворот.

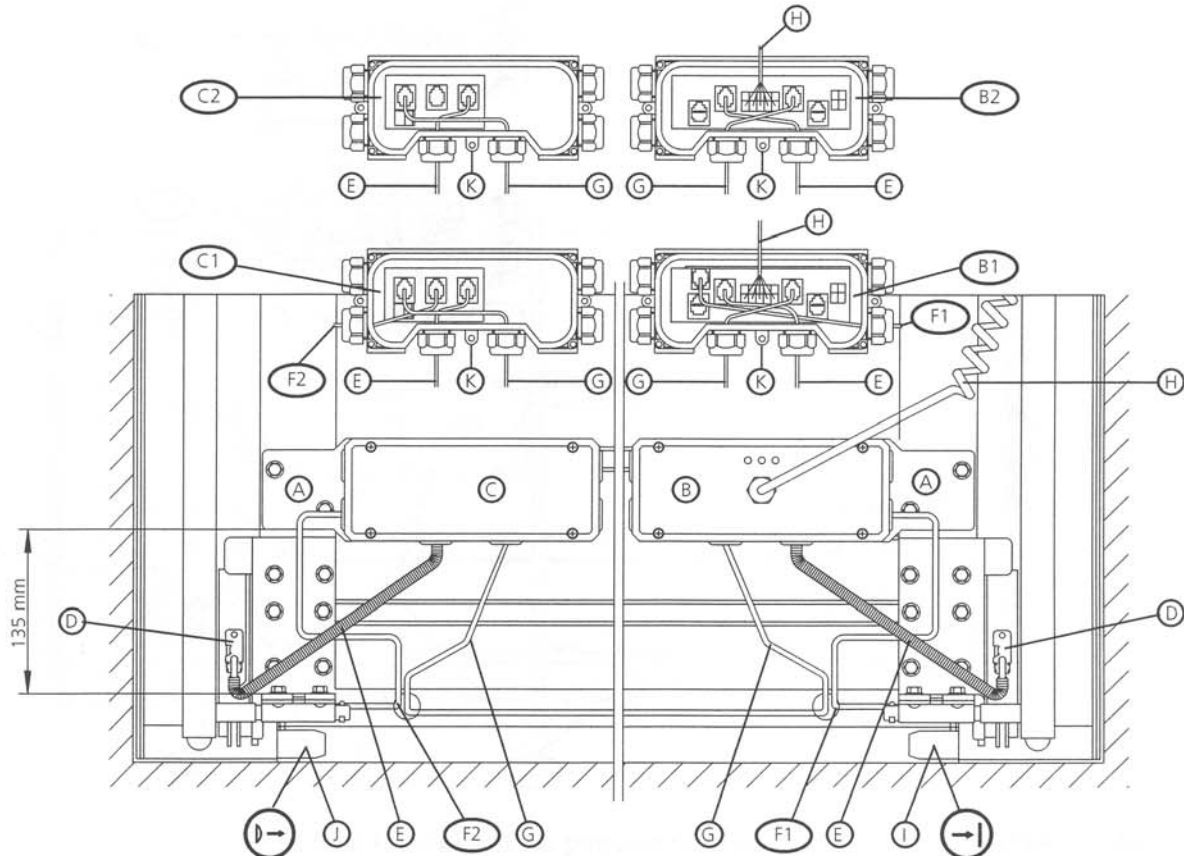
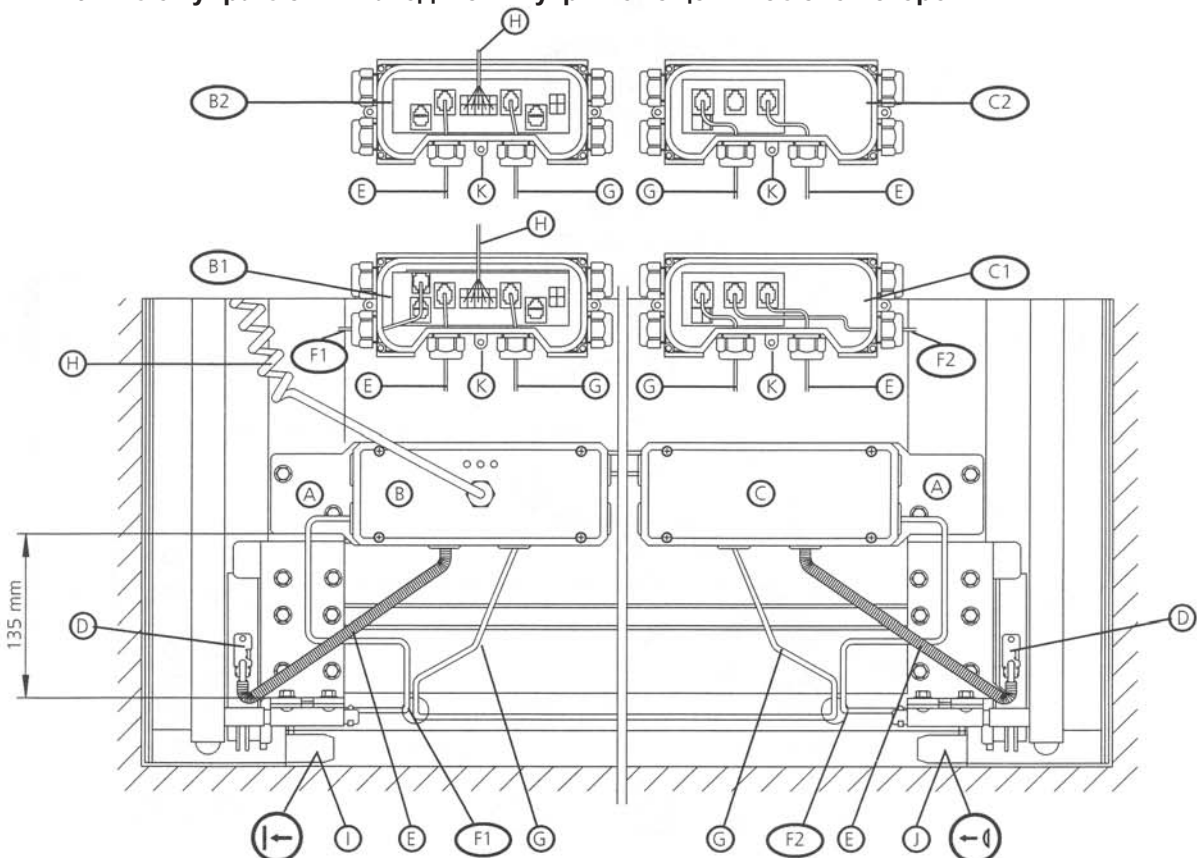
8.3 Монтаж к стене:

- отводная коробка при помощи монтажной пластины и уголка монтируется к стене.
- ввести в отводную коробку через предварительно подготовленное муфтовое соединение кабель соединения с блоком управления. Затянуть муфтовое соединение. Муфтовое соединение должно быть снизу коробки.
- спиральный провод подсоединяется к распределительной коробке, устанавливаемой на полотне ворот.

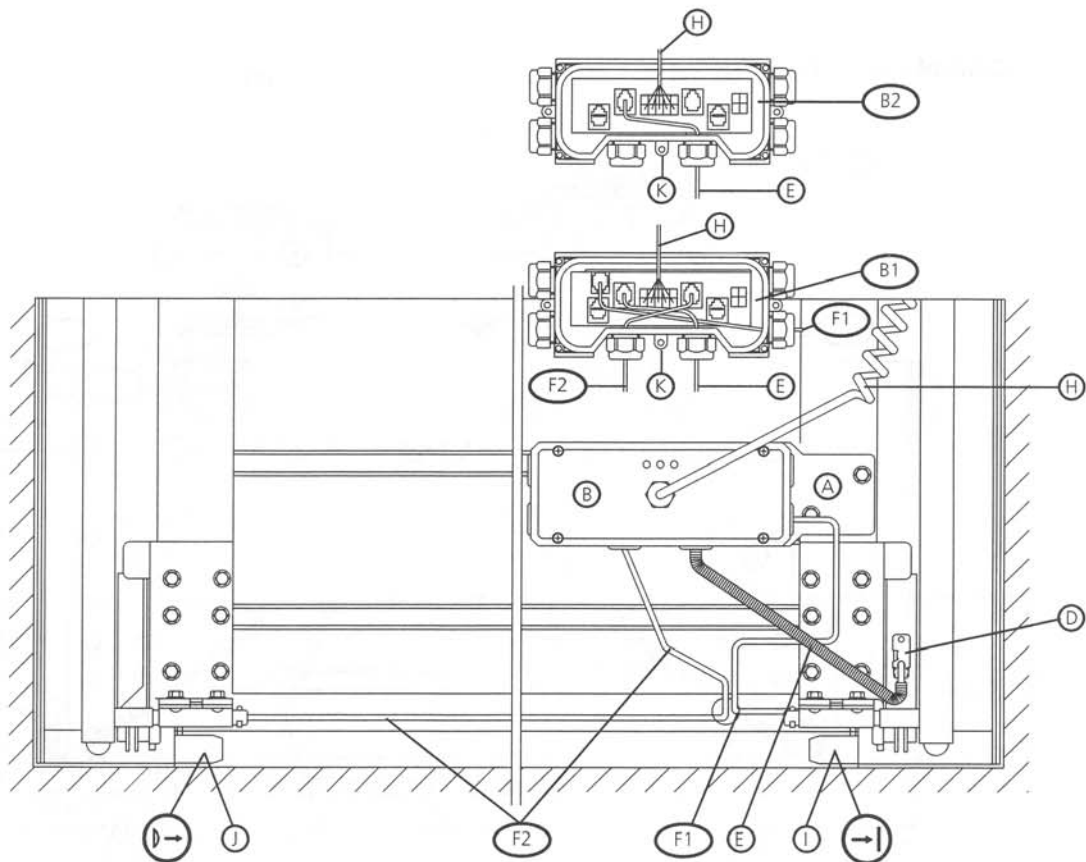
A Опорная стойка
B Крепление направляющей
C Отводная коробка

D Направляющая
E Спиральный провод
F Монтажная пластина

9

МОНТАЖ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДАТЧИКОВ ПОЛОТНА ВОРОТ (если есть в наличии)**9.1 Блок управления находится внутри помещения с правой стороны****9.2 Блок управления находится внутри помещения с левой стороны**

9.3 Как 9.1, но без распределительной коробки на другой стороне ворот



9.4 Как 9.2, но без распределительной коробки на другой стороне ворот

