

## Управление рольставнями и жалюзи



### Механизм выключателя рольставней 1-полюсный с дополнительным контактом



| Исполнение | Арт. № |
|------------|--------|
|------------|--------|

|                                                     |                     |
|-----------------------------------------------------|---------------------|
| 10 А, 250 В переменного тока,<br>безвинтовые зажимы | <b>MTN3714-0000</b> |
|-----------------------------------------------------|---------------------|

С механической реверсивной блокировкой и электроблокировкой.

#### Достоинства:

- Система быстрого монтажа QuickFlex позволяет устанавливать модули подсветки спереди, не извлекая выключатели из монтажных коробок в стене.
- Расположенные спереди контрольные контакты позволяют выполнять измерения и диагностику, не извлекая механизмы выключателей из монтажных коробок.
- Лапки быстро расpiraются с помощью винтов.
- Распорные лапки втянуты внутрь механизма возвратными пружинам.
- Блестящий оцинкованный суппорт изолирован от лапок. Фиксация лапками и винтами.

**Используется со следующими компонентами:** клавиша для клавишного или кнопочного выключателя рольставней System M MTN4324../MTN4355.., Artec/Antique MTN4115.., Aquadesign MTN3434..



### Механизм кнопочного выключателя рольставней 1-полюсный



| Исполнение | Арт. № |
|------------|--------|
|------------|--------|

|                                                     |                     |
|-----------------------------------------------------|---------------------|
| 10 А, 250 В переменного тока,<br>безвинтовые зажимы | <b>MTN3755-0000</b> |
|-----------------------------------------------------|---------------------|

С механической реверсивной блокировкой и электроблокировкой.

#### Достоинства:

- Система быстрого монтажа QuickFlex позволяет устанавливать модули подсветки спереди, не извлекая выключатели из монтажных коробок в стене.
- Расположенные спереди контрольные контакты позволяют выполнять измерения и диагностику, не извлекая механизмы выключателей из монтажных коробок.
- Лапки быстро расpiraются с помощью винтов.
- Распорные лапки втянуты внутрь механизма возвратными пружинам.
- Блестящий оцинкованный суппорт изолирован от лапок. Фиксация лапками и винтами.

**Используется со следующими компонентами:** клавиша для клавишного или кнопочного выключателя рольставней System M MTN4324../MTN4355.., Artec/Antique MTN4115.., Aquadesign MTN3434..



### Центральная плата для механизма кнопочного/клавишного выключателя рольставней



| Исполнение | Арт. № |
|------------|--------|
|------------|--------|

- |                                                    |                  |
|----------------------------------------------------|------------------|
| <input type="checkbox"/> Бежевый, блестящий        | <b>MTN567144</b> |
| <input type="checkbox"/> Полярно-белый, блестящий  | <b>MTN567119</b> |
| <input type="checkbox"/> Активный белый, блестящий | <b>MTN567125</b> |
| <input checked="" type="checkbox"/> Антрацит       | <b>MTN569814</b> |
| <input type="checkbox"/> Цвет алюминия             | <b>MTN569860</b> |

**Используется со следующими компонентами:** механизм кнопочного выключателя с фиксатором положения для рольставней MTN317200