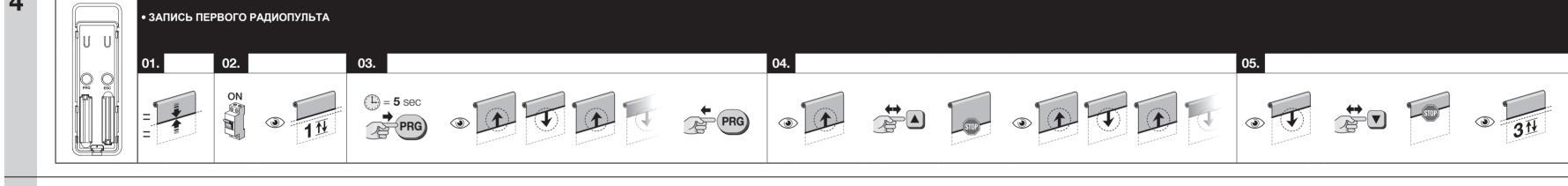
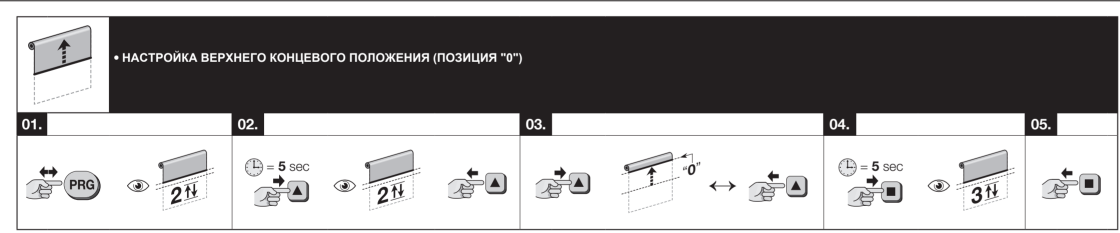
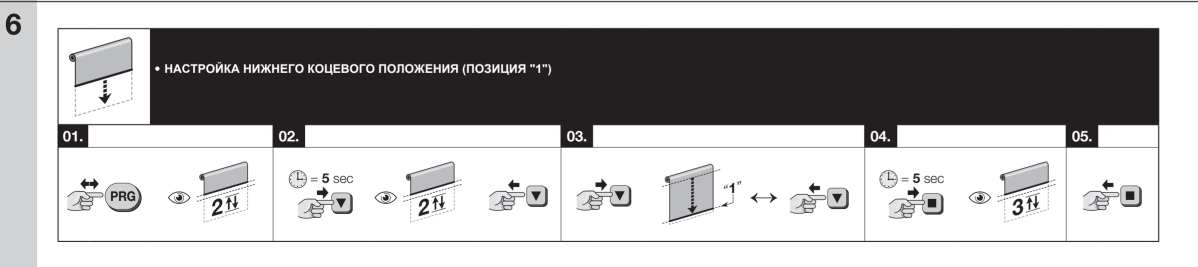


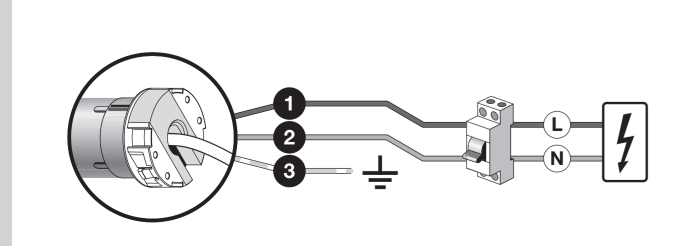
• ІВНИМАНИЕ: Если двигатель новый (в нем нет запомненного пульта ДУ), при включении он переходит в ОДНОСТОРОННИЙ режим, поэтому может принимать все односторонние передатчики. Если ни один однонаправленный передатчик не будет подключен в течение 15 секунд после включения, двигатель совершит короткое движение, чтобы сигнализировать, что с этого момента он находится в ДВУНАПРАВЛЕННОМ режиме и, следовательно, может связываться только с двунаправленными передатчиками

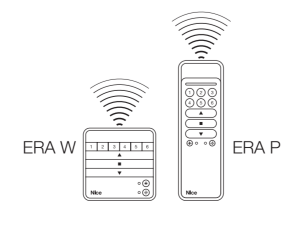






• ДЕЙСТВИЯ ПР	И НАЖАТИИ КНОПОК ПУЛЬТА ПУЛЬЗОВАТЕЛЕМ
КОМАНДА	ВЫПОЛНЯЕМОЕ ПРИВОДОВ ДЕЙСТВИЕ
▲ (BBEPX)	Движется до верхнего концевого положения
▼ (ВНИЗ)	Движется до нижнего концевого положения
■ (CTOП)	ОСТАНОВ
[7])	Информация о состоянии
СЛАЙДЕР	Движется пропорционально сдвигу слайдера
<b>▲</b> (ВВЕРХ) <b>+</b> ▼ (ВНИЗ)	Движется в промежуточное положение (по умолч. 50%
▲ (BBEPX)+■ (CTOΠ)	Закрытие на 90%
■ (СТОП) + ▼ (ВНИЗ)	Закрытие на 10%





Модель	Питание и потребление	Об/мин	Крутящий момент (Нм)
E FIT M 817 BD	230/В 50Гц 0,55А 120Вт	17	8
E FIT M 1517 BD	230/ <b>В 50</b> Гц 0,75А 170 <b>В</b> т	17	15
E FIT M 3017 BD	230/В 50Гц 1,10А 250Вт	17	30
E FIT M 4012 BD	230/В 50Гц 1,10А 245Вт	12	40
E FIT M 5012 BD	230/В 50Гц 1,10А 250Вт	12	50

Провод		Назначение	
1	Коричневый	1	Фаза
2	Синий	2	Ноль
3	Жёлто-зелёный	3	Земля