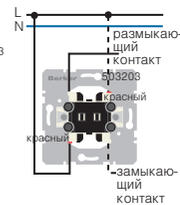
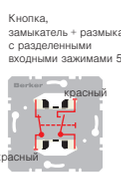
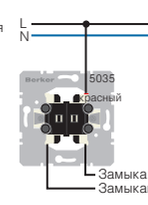


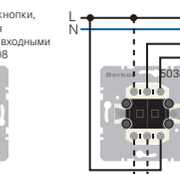
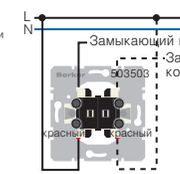
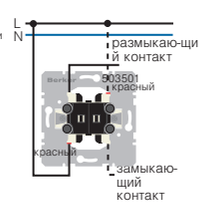
Кнопка



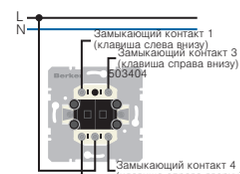
Двухклавишные кнопки



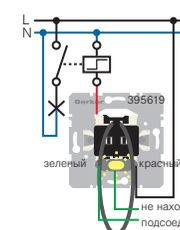
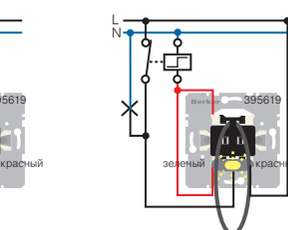
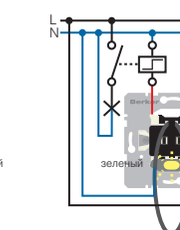
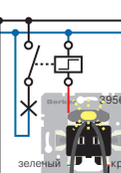
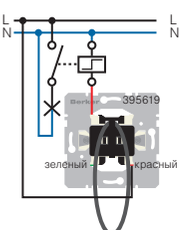
Двухклавишные кнопки, 1 размыкатель, 1 замыкатель с разделенными входными зажимами 503501



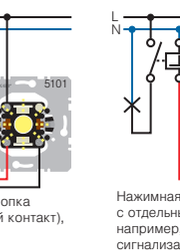
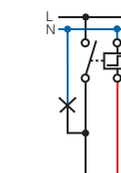
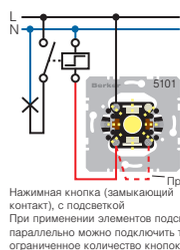
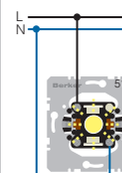
Групповая двухклавишная кнопка, 4 замыкающих контактами с зажимом 503404



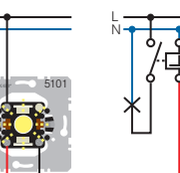
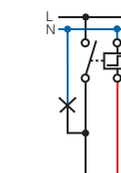
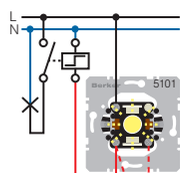
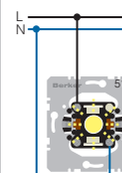
Кнопка со шнуровым приводом



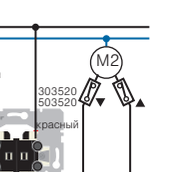
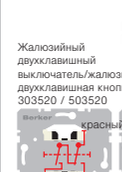
Нажимная кнопка/световой сигнал E10



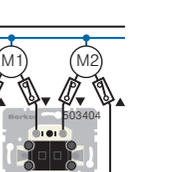
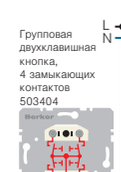
Трехступенчатый выключатель



Жалюзийный двухклавишный выключатель/жалюзийная двухклавишная кнопка



Групповая двухклавишная кнопка как жалюзийная кнопка



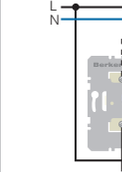
Жалюзийный замочный выключатель для центральной панели, жалюзийный выключатель/жалюзийная кнопка для профильных цилиндров



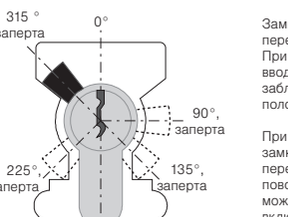
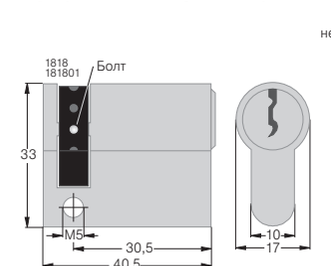
Жалюзийные замочные выключатели/нажимная кнопка для профильного полуцилиндра



Выключатель/переключатель (2-полюсный) для профильных цилиндров



Профильные полуцилиндры



Замыкающий контакт профильного полуцилиндра можно переместить, вдавив боковой болт с шагом 45°. При положении бороздки замка 315° бороздка замка вводится в переключающую вилку переключателя. Крышка не заблокирована и ключ можно вынуть только в нулевом положении (не включен).

При положениях бороздки замка 90°, 135° и 225° бороздка замка вводится рядом с переключающей вилкой переключателя. После приведения в действие ключ поворачивается в исходную позицию, таким образом его можно вынуть из переключателей при любом положении включения. Теперь крышка заблокирована от демонтажа без ключа.