



Кнопки для модуля 2-кнопочного выключателя



Исполнение	№ по кат.
<input type="checkbox"/> Бежевый, блестящий	MTN619244
<input type="checkbox"/> Полярно-белый, блестящий	MTN619219
<input type="checkbox"/> Активный белый, блестящий	MTN619225
<input checked="" type="checkbox"/> Антрацит	MTN625214
<input checked="" type="checkbox"/> Алюминий	MTN625260

Дизайн: System M.
Кнопки устанавливаются на модуль 2-кнопочного выключателя
В системе KNX используется со следующими компонентами:
Модуль 2-кнопочного выключателя, System M MTN568499
Модуль 2-кнопочного выключателя KNX, System M MTN625299
Аксессуары: защитная крышка System M MTN627591

Кнопки для модуля 2-кнопочного выключателя с символами I/O и стрелок вверх/вниз



Исполнение	№ по кат.
<input type="checkbox"/> Полярно-белый, блестящий	MTN619519
<input checked="" type="checkbox"/> Антрацит	MTN625614
<input checked="" type="checkbox"/> Алюминий	MTN625660

Дизайн: System M.
Кнопки устанавливаются на модуль 2-кнопочного выключателя
В системе KNX используется со следующими компонентами: модуль 2-кнопочного выключателя KNX, System M MTN625299
Аксессуары: защитная крышка System M MTN627591



Кнопки для модуля 2-кнопочного выключателя с символами стрелок вверх/вниз и I/O



Исполнение	№ по кат.
<input type="checkbox"/> Полярно-белый, блестящий	MTN619619
<input checked="" type="checkbox"/> Антрацит	MTN625714
<input checked="" type="checkbox"/> Алюминий	MTN625760

Дизайн: System M.
Кнопки устанавливаются на модуль 2-кнопочного выключателя.
В системе KNX используется со следующими компонентами: модуль 2-кнопочного выключателя KNX, System M MTN625299
Аксессуары: защитная крышка System M MTN627591

Кнопки для модуля 2-кнопочного выключателя с символами стрелок вверх/вниз



Исполнение	№ по кат.
<input type="checkbox"/> Полярно-белый, блестящий	MTN619719
<input checked="" type="checkbox"/> Антрацит	MTN625814
<input checked="" type="checkbox"/> Алюминий	MTN625860



Модуль 2-кнопочного выключателя KNX



Исполнение	№ по кат.
	MTN625299

Дизайн: System M.
Модуль 2-кнопочного выключателя без клавиш.
С программируемой индикацией состояния на дисплее.
Прибор соединяется с линией шины через соединительный терминал.
Со встроенным шинным соединителем.
Функции программного обеспечения KNX
Кнопки могут быть запрограммированы для использования в качестве парных (двойных) или отдельных (одинарных).
Одинарные кнопки: включение или отключение, светорегулирование, сцены.
Двойные кнопки: включение или отключение, светорегулирование, сцены, жалюзи.
В системе KNX используется со следующими компонентами: кнопки для модуля 2-кнопочного выключателя System M, MTN6192..., MTN6252...; кнопки для модуля 2-кнопочного выключателя с символами I/O и стрелок вверх/вниз System M MTN6256..., MTN6195...; кнопки для модуля 2-кнопочного выключателя с символами стрелок вверх/вниз и I/O System M MTN6257..., MTN6196...; кнопки для модуля 2-кнопочного выключателя с символами стрелок вверх/вниз System M MTN6258..., MTN6197..