

## Установочные приборы

Грибовидная западающая кнопка с ключом

АВАРИЙНОЕ ВЫКЛЮЧЕНИЕ

8602C3-009-B .. MS1

STAHL



- Кнопочный выключатель, грибовидная нажимная кнопка, кнопка с ключом, западающая кнопка, сдвоенный кнопочный выключатель и кнопочный выключатель с подсветкой, поворотная ручка, замок-выключатель, кнопка потенциометра и светового сигнализатора
- Одноосевой кнопочный переключатель может приводить в действие до четырех контактных элементов серии 8082
- Поворотный выключатель или выключатель с ключом можно закодировать с фиксацией/с пружинным возвратом или как несъемный ключ

WebCode 8602A



Кнопочные переключатели серии 8602/3, благодаря своим особым техническим характеристикам, могут выдерживать экстремальные условия. Наряду с возможностью использования при окружающей температуре от -60 до +70 °С, обеспечивается степень защиты IP66 согласно стандарту EN 60529. Стало возможным приводить в действие до четырех контактных элементов серии 8082 с отдельным осевым кнопочным переключателем серии 8602/3. Новая уникальная возможность кодирования выключателей с ключом и поворотных выключателей. Благодаря встроенной кодировке можно в любой момент и без использования дополнительных принадлежностей настроить функции «с фиксацией/с пружинным возвратом» и (или) «ключ не съемный». Доступно большое количество принадлежностей для держателей табличек и блокировок.

### Технические данные

#### Взрывозащита

Область применения (зоны)	1 2 21 22
Сертификат IECEx для газа	IECEx PTB 13.0047U
IECEx газо-взрывозащита	Ex eb IIC Gb
Сертификат IECEx для пыли	IECEx PTB 13.0047 U
IECEx пылевзрывозащита	Ex tb IIIC Db
Сертификат ATEX для газа	PTB 13 ATEX 1019 U
ATEX газо-взрывозащита	Ex II 2 G Ex eb IIC Gb
Сертификат ATEX для пыли	PTB 13 ATEX 1019 U
ATEX пылевзрывозащита	Ex II 2 D Ex tb IIIC Db
Сертификат UL для газа	E182378 V4 S2
Сертификаты	ATEX (PTB), EAC (CCVE), IECEx (PTB), Бразилия (ULB), Индия (PESO), Канада / США (UL), Корея (KGS)

#### Функциональная безопасность

только с контактными элементами 8082/1, 8082/2, 8208/24-15

#### Условия окружающей среды

Окружающая температура	-20 °C ... +60 °C
Окружающая температура	-4 °F ... +140 °F
Температура хранения	-25 °C ... +60 °C
Температура хранения	-13 °F ... +140 °F

# Установочные приборы

Грибовидная западающая кнопка с ключом

АВАРИЙНОЕ ВЫКЛЮЧЕНИЕ

8602C3-009-B .. MS1



## Условия окружающей среды

Применение на высоте	< 2000 m
Степень загрязнения	3

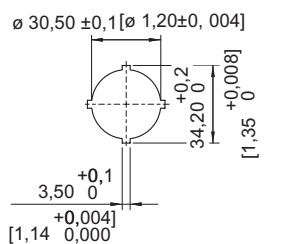
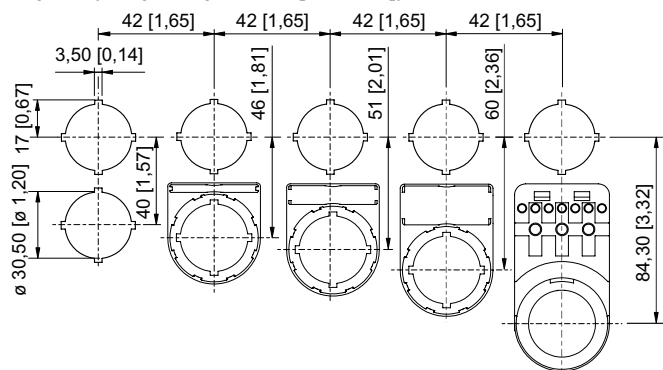
## Механические данные

Степень защиты (IP)	IP66
Указание о степени защиты	Согласно IEC/EN 60529
Материал корпуса	Полиамид
Без силикона	Да
Модуль	009
Диаметр	39 мм
Срок службы мин.	10 <sup>5</sup> нажатий
Сопротивление ударной нагрузке (IEC 60079)	7 Дж
Сопротивление ударной нагрузке (IEC 62262)	min. IK08
Цвет	желтый/красный
Крепление	Исполнение резьбы
Табличка с обозначением	с желтой подкладной табличкой
Уплотнение	Стандарт
Замыкание	MS1
Упаковочная единица	1
Вес	0,075 кг
Вес	0,17 фунт
Описание указание	2 ключа прилагаются.

## Монтаж / установка

Момент затяжки	3 Нм
Момент затяжки, фунт-сила-дюйм	26,55 фунт-сила-дюйм

Чертеж (все размеры в мм [дюймах]) — возможны изменения



Отдельный штамп-картинка

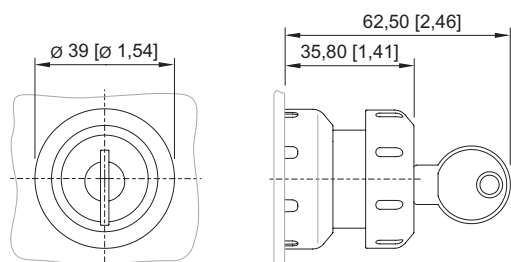
Монтажный размер раstra с дополнительной табличкой с обозначением/без нее

# Установочные приборы

Грибовидная западающая кнопка с ключом








АВАРИЙНОЕ ВЫКЛЮЧЕНИЕ

8602C3-009-B .. MS1



8602/3-006 Грибовидная западающая кнопка К/Ч  
8602/3-009 Грибовидная западающая кнопка К/Ж  
Кнопочный переключатель с осевым управлением

## Принадлежности

Запасной ключ		№ изд.
	Замыкание MS1	107109
Носитель таблички		№ изд.
	Размер 1, без вкладыша, 1 строка для надписи, для кнопочных переключателей Ø 39	223566
Вкладыш для держателя таблички		№ изд.
	1-строчная без надписи материал: ПВХ цвет: белая самоклеющаяся	238271
	2-строчная без надписи материал: ПВХ цвет: белая самоклеющаяся	238272
	3-строчная без надписи материал: ПВХ цвет: белая самоклеющаяся	238273
Табличка, желтая, общая информация		№ изд.
	для управляющей насадки Ø 39 (АВАРИЙНОЕ ВЫКЛЮЧЕНИЕ)	223571
Заглушка		№ изд.
	8602C3-733-B для закрывания неиспользуемых отверстий крышки Ø 30,5 мм, NBR	244306
	8602C3-733-S для закрывания неиспользуемых отверстий крышки Ø 30,5 мм, силикон	244307

## Установочные приборы










Грибовидная западающая кнопка с ключом

АВАРИЙНОЕ ВЫКЛЮЧЕНИЕ

8602С3-009-В .. MS1

STAHL

### Запасные детали

Защитный воротник		№ изд.
	8602С3-751 Пластмасса/К для грибовидной кнопки с ключом/грибовидной западающей кнопки Ø 39 BG 006, BG 009, BG 010, BG 012	257707
	8602С3-751 Пластмасса/Ж для грибовидной кнопки с ключом/грибовидной западающей кнопки Ø 39 BG 006, BG 009, BG 010, BG 012	257708
Носитель таблички		№ изд.
	Размер 2, без вкладыша, 1 или 2 строки для надписи, для кнопочных переключателей Ø 39	223567
	Размер 3, без вкладыша, 1, 2 или 3 строки для надписи, для кнопочных переключателей Ø 39	223568
Специальный ключ		№ изд.
	для затягивания пластмассовой контргайки	169101
Нажимные пластины		№ изд.
	Ø 37 мм 3 контактных элементов	215436
	Ø 48,5 мм 4 контактных элементов	215437
Держатель для фронтального монтажа		№ изд.
	8602/3 Держатель для кабельного канала	248673
Адаптер для встраивания на стену		№ изд.
	8602/3 Монтаж фронтальный со световым сигнализатором серия 8010/6 и контактным элементом серия 8082/3	227038

## Установочные приборы

Грибовидная западающая кнопка с ключом

АВАРИЙНОЕ ВЫКЛЮЧЕНИЕ

8602С3-009-В .. MS1



### Контактный элемент 8082/3

№ изд.



для фронтального монтажа, размыкающий контакт

240898

для фронтального монтажа, замыкающий контакт

240899

Сохранено право на внесение изменений в технические данные, размеры, вес, конструкцию и возможности поставки.