

**ПАСПОРТ**  
**Кнопка включения емкостная**  
**ВFC80.000 «ТУАЛЕТ.WC»**



Габаритный чертеж

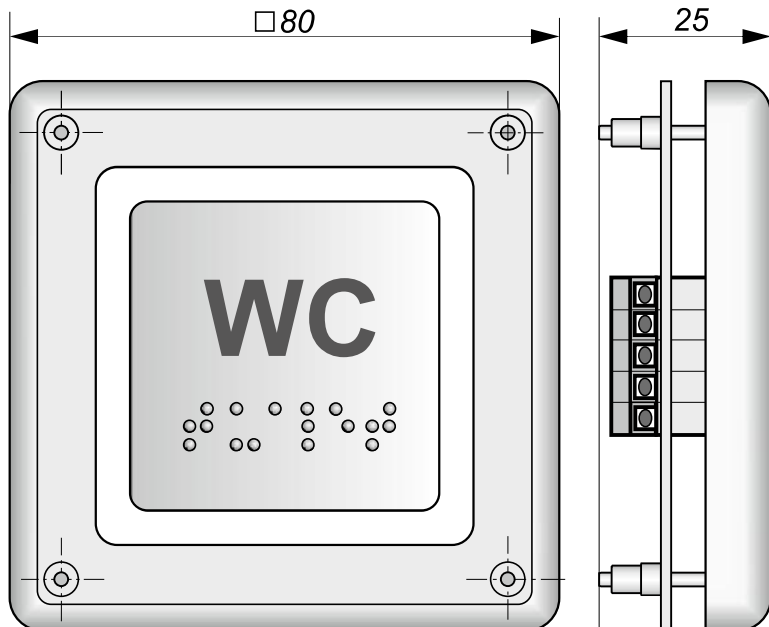
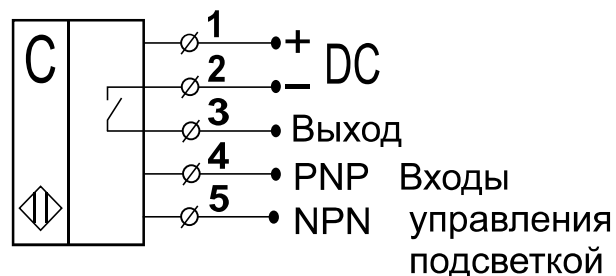
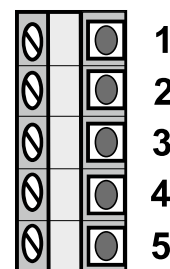


Схема подключения



Цоколевка



**Технические характеристики**

Типоразмер, мм	80x80x25
Расстояние срабатывания $S_n$ , мм	30...40
Диапазон питающих напряжений, В	10...30 DC
Ток потребления, не более, мА	50
Максимальная мощность потребления, Вт	1,5
Ток нагрузки выхода, не более, мА	200
Тип выхода	NPN/ NO
Функциональный вариант выхода	Статический
Защита от короткого замыкания нагрузки	Есть
Защита от переплюсовки напряжения питания	Есть
Падение напряжения на выходе, не более, В	2,5
Ток потребления по входам управления подсветкой, не более, мА	3,5
Напряжение включения подсветки по PNP входу управления, В	4...30 DC
Напряжение отключения подсветки по PNP входу управления, В	≤ 2,5 DC
Напряжение включения подсветки по NPN входу управления, В	≤ 2,5 DC
Напряжение отключения подсветки по NPN входу управления, В	4...30 DC
Длительность воздействия, мс, не менее	20
Способ подключения	Клеммная колодка
Степень защиты по ГОСТ14254-2015	IP67
Рабочая температура окружающей среды, °C	-40...+60
Материал корпуса	Текаформ
Масса, г, не более	50

СКБ «ИНДУКЦИЯ» Тел. (351) 218-41-40, e-mail: [zakaz@skbind.ru](mailto:zakaz@skbind.ru), [www.skbind.ru](http://www.skbind.ru)

Гарантия на продукцию 2 года

Дата: \_\_\_\_\_ Подпись: \_\_\_\_\_