

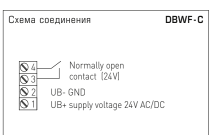
Потолочный датчик движения, с релейным выходом



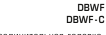
Потолочный датчик движения и сигнализатор присутствия KINASGARD® DBWF / DBWF-C регистрирует присутствие людей и наличие движения. В качестве выхода используется релейный контакт. Он служит для контроля и распознавания состояний, а также для управления параметрами помещения в зависимости от наличия/отсутствия движения: например, для понижения температуры в неиспользуемых помещениях. Устанавливается в запотолочное пространство коридоров, офисных, жилых и торговых помещениях. Вставная присоединительная головка для быстрого и простого монтажа. Измерительный преобразователь вынесен в отдельный корпус. Чувствительный элемент распознает движение в пределах угла охвата 110°, с периметром 360°. Запатентованная оптическая система, состоящая из 20 линз, обеспечивает предельно малый размер темных участков, диаметр которых даже при 10-метровом удалении составляет лишь несколько сантиметров. Датчик успешно регистрирует даже малые движения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ				
Напряжение питания:	24 В перем. тока (±20 %), 15–36 В пост. тока			
Потребляемая мощность:	< 1 Вт при 24 В пост. тока; < 2 В А при 24 В перем. тока			
Чувствительный элемент:	инфракрасный датчик движения (см. начало главы)			
Зона обнаружения:	360°, угол охвата 90°/110°, дальность прибл. 10 м, в форме круга, при высоте установки прибл. 3 м чувствительный элемент имеет радиус обнаружения (r) прибл. 3,4 м			
Обнаружение движения:	люди и предметы, необходимая разность температур объекта и окружающей среды ≥ 5 К			
Время возврата в дежурный режим:	настраивается в пределах от 4 с до 16 мин			
Температура окружающей среды:	−10+50 °C			
Присоединительная головка:	пластик, поликарбонат (РС), белый цвет, вставная			
Соединительный кабель:	ПВХ, LiYY, 4 x 0,14 мм 2 , длина кабеля (КL) = прим. 2 м			
Эл. подключение:	0,14—1,5 мм², по винтовым зажимам			
Монтаж (чувствительный элемент):	в запотолочное пространство, вырез в потолке Ø = 30 мм, крышка Ø = $<$ 35 мм			
Степень защиты (чувствительный элемент):	IP 30 (согласно EN 60529)			
Класс защиты (чувствительный элемент):	III (согласно EN 60730)			
Нормы:	соответствие нормам EC, электромагнитная совместимость согласно EN 61326, директива 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»			
Измерительный преобразователь DBWF				
Выход:	беспотенциальный переключающий контакт (24 В), омическая нагрузка 1 А			
Корпус:	пластик, устойчивый к ультрафиолетовому излучению, полиамид, 30 % усиление стеклянными шариками, с быстрозаворачиваемыми винтами (комбинация шлиц / крестовой шлиц), цвет —транспортный белый (аналогичен RAL 9016)			
Размеры корпуса:	72 x 64 x 37,8 mm (Tyr 1)			
Присоединение кабеля:	M16 x1,5; с разгрузкой от натяжения, сменное исполнение, макс. внутренний диаметр 10,4 мм			
Степень защиты (корпус):	IP65 (согласно EN 60529)			
Измерительный преобразователь DBWF-C				
Выход:	беспотенциальный замыкающий контакт , сигнальное реле, макс. 24 B / 0,5 A			
Корпус:	пластик, ПВХ, черный цвет			

Схема соединения ВВМ		
№ 1№ 2№ 3	UB+ supply voltage 24 N/C GND	V AC/DC
№ 13№ 11№ 12	Normally open contact Breaker	changeover . (24 V)

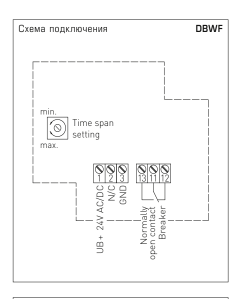


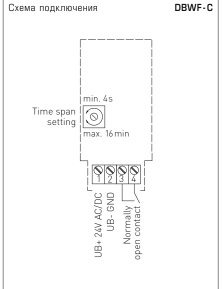
+49(0)911/51947-0



Присоединительная головка, вставная







Размеры (корпус):

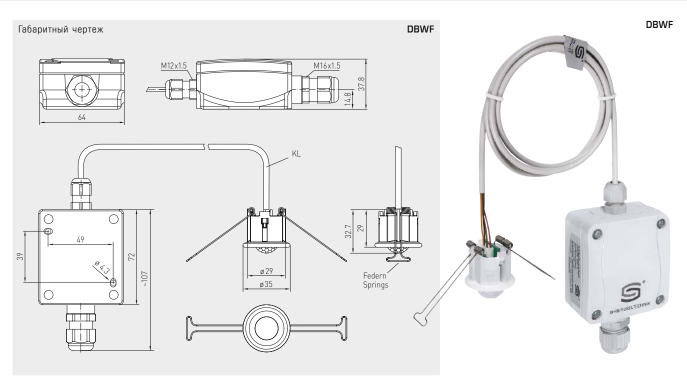
Степень защиты (корпус):

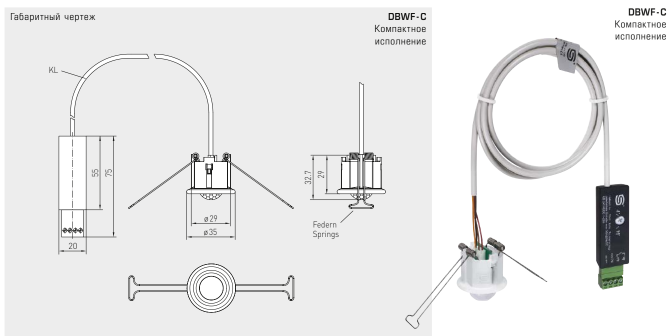
55 х 20 х 15 мм (компактное исполнение)

IP20 (согласно EN 60529)



Потолочный датчик движения, с релейным выходом





KINASGARD® DBWF KINASGARD® DBWF-C	Потолочный датчик движения Потолочный датчик движения, компактное исполнение			
Тип / WG01	Обнаружение присутствия и движения	Выход присутствие и движение	Арт. №	
DBWF				
DBWF-W	да/нет (реле вкл./выкл.)	переключающий	1401-6120-3000-000	
DBWF-C				
DBWF-C	да/нет (реле вкл./выкл.)	замыкающий	1401-6130-1000-006	