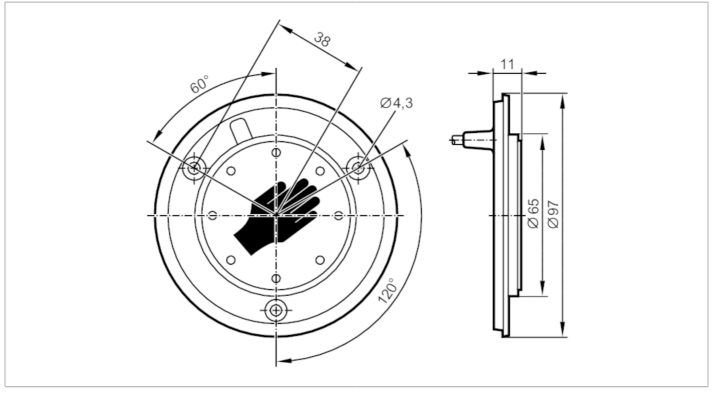
KT5050

Емкостные датчики прикосновения

KTRSH-KGRBPKG/2M





C€ CK

Характеристики					
Электрическое исполнение		PNP			
Функция выходного сигнала		NO			
Размеры	[mm]	Ø 96,9 / L = 11			
Приложение					
Принцип работы		статический			
Применение		пониженная чувствительность			
Электронные данные					
Рабочее напряжение	[V]	1230 DC			
Потребление тока	[mA]	30			
Класс защиты		III			
Защита от переполюсовки		да			
Макс. время задержки при включении	[ms]	500			
Выходы					
Электрическое исполнение		PNP			
Функция выходного сигнала		NO			
Постоянный ток нагрузки коммутационного выхода DC	[mA]	200			
Защита от короткого замыкания		да			
Защита от перегрузок по току		да			

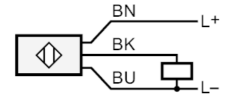
KT5050

Емкостные датчики прикосновения





Время реакции						
Время отклика	[ms]	35				
Условия эксплуатации						
Температура окружающей среды	[°C]	-4085				
Степень защиты		IP 65; IP 67; IP 69K; (спереди)				
Механические данные						
Bec	[g]	142				
Размеры	[mm]	Ø 96,9 / L = 11				
Материал		Чувствительная поверхность: PA Grilamid TR 90UV прозрачный; корпус: PC/ABS черный				
Дисплеи / Элементы упра	вления					
Дисплей		Состояние выхода		8 х светодиод, красный		
		режим работы		8 х светодиод, зелёный		
Принадлежности						
Принадлежности (необязательные)		Наружное кольцо разных цветов				
Примечания						
Упаковочная величина		1 шт.				
электрическое подключен	ие					
Кабель: 2 m, PUR (полиурет	ан)					
Соединение						



Цвета жил :

BK = черный BN = коричневый BU = синий