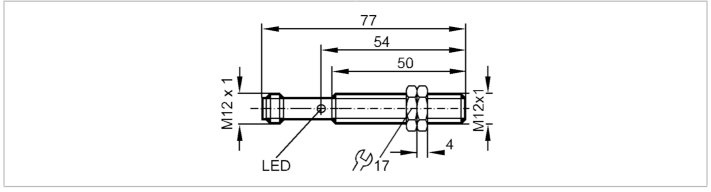
IF0299

Индуктивный датчик

IFA2002-ABOW/SL/BS-400B







Характеристики			
Функция выходного сигнала		NO	
Диапазон срабатывания	[mm]	2	
Корпус		Резьбовой корпус	
Размеры	[mm]	M12 x 1 / L = 77	
Электронные данные			
Частота АС	[Hz]	4565	
Рабочее напряжение	[V]	20250 AC	
Класс защиты		I	
Защита от перепутывания полярности		нет	
Выходы			
Функция выходного сигнала		NO	
Макс. падение напряжения коммутационного выхода AC	[V]	8,5	
Минимальная нагрузка по току	[mA]	8	
Макс. ток утечки	[mA]	1,7	
Постоянный ток нагрузки коммутационного выхода AC	[mA]	200; (250 (50 °C))	
Кратковременный ток нагрузки коммутационного выхода	[mA]	900; (20 ms / 0,5 Hz)	
Частота переключения АС	[Hz]	25	
Защита от короткого замыкания		нет	
Защита от перегрузок по току		нет	
Диапазон контроля			
Диапазон срабатывания	[mm]	2	
Реальное расстояние срабатывания Sr	[mm]	2 ± 10 %	
Рабочее расстояние срабатывания	[mm]	01,62	

IF0299

Индуктивный датчик

IFA2002-ABOW/SL/BS-400B



Точность/ погрешность					
Гистерезис	[% от Sr]	315			
Смещение точки					
переключения	[04 ot Cr]	-1010			
	[% от Sr]				
Условия эксплуатаци					
Температура окружаю среды	щей [°С]	-2580			
Степень защиты		IP 67			
Испытания / одобрения					
ЭМС		EN 61000-4-2 ESD	4 kV CD / 8 kV AD		
		EN 61000-4-3 ВЧ излучение	3 V/m		
		EN 61000-4-4 Burst	2 kV		
		EN 61000-4-6 ВЧ проводимость	3 V		
		EN 55011	класс В		
MTTF	[годы]	932			
Механические данны	ie				
Bec	[g]	34,4			
Корпус		Резьбовой корпус			
Монтаж		установка заподлицо			
Размеры	[mm]	M12 x 1 / L = 77			
Обозначение резьбы		M12 x 1			
Материал		корпус: латунь покрыт белой бронзой; активная поверхность: PBT-GF30 натуральный; гайки: латунь покрыт белой бронзой; светодиодное окно: PBT (полибутилентерефталат) натуральный			
Момент затяжки	[Nm]	A = 3 mm: 3,5 Nm; B: 7 Nm			
Дисплеи / Элементы управления					
Дисплей		Состояние выхода	1 х светодиод, красный		
Электрическое подкл	тючение				
Требуемая защита		миниатюрный предохранитель IEC60127-2 лист 1; ≤ 2 A; быстрая реакция			
Принадлежности					
Комплект поставки		крепежные гайки: 2			
Примечания					
Примечания		Рекомендуем проверить прибор на функциональность после короткого замыкания.			
Упаковочная величина		1 шт.			
электрическое подключение - разъем					
Разъем: 1 x M12; кодировка: В					



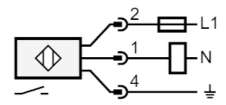
IF0299

Индуктивный датчик

IFA2002-ABOW/SL/BS-400B



Соединение



Примечание миниатюрный предохранитель IEC60127-2 лист $1 \le 2$ A быстрая реакция

Установка