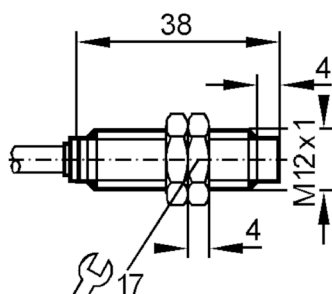




Индуктивный датчик

IFB35,5-BPKG/2M/PVC

Артикул недоступен - архивная позиция



Электронные данные

Рабочее напряжение [V]	10...36 DC
Класс защиты	I
Защита от переплюсовки	да

Выходы

Электрическое исполнение	PNP
Функция выходного сигнала	NO
Макс. падение напряжения коммутационного выхода DC [V]	2,5
Минимальная нагрузка по току [mA]	4
Постоянный ток нагрузки коммутационного выхода DC [mA]	150
Частота переключения DC [Hz]	800
Защита от короткого замыкания	да
Тип защиты от короткого замыкания	ТАКТОВЫЙ
Защита от перегрузок по току	да



Индуктивный датчик

IFB35,5-BPKG/2M/PVC

Диапазон контроля		
Диапазон срабатывания	[mm]	5,5
Реальное расстояние срабатывания Sr	[mm]	5,5 ± 10 %
Рабочее расстояние срабатывания	[mm]	0...4,5
Точность/ погрешность		
Поправочный коэффициент		сталь: 1 / нерж.сталь: 0,7 / латунь: 0,5 / алюминий: 0,4 / медь: 0,3
Гистерезис	[% от Sr]	3...15
Смещение точки переключения	[% от Sr]	-10...10
Условия эксплуатации		
Температура окружающей среды	[°C]	10...50
Степень защиты		IP 67
Испытания / одобрения		
ЭМС		EN 60947-5-2
		EN 55011
		класс B
Механические данные		
Корпус		Резьбовой корпус
Монтаж		незаподлицо
Размеры	[mm]	M12 x 1
Обозначение резьбы		M12 x 1
Материал		латунь никелированн.; крышка: PC
Примечания		
Упаковочная величина		1 шт.

XC0079



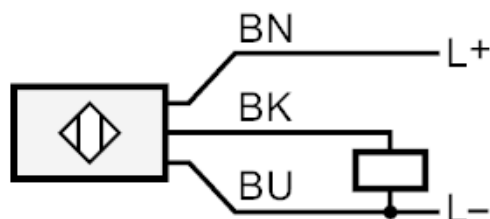
Индуктивный датчик

IFB35,5-BPKG/2M/PVC

электрическое подключение

Кабель: 2 м, PVC (поливинилхлорид); 3 x 0,14 mm²

Соединение



Цвета жил :

BK = черный
BN = коричневый
BU = синий

Артикул недоступен - архивная позиция