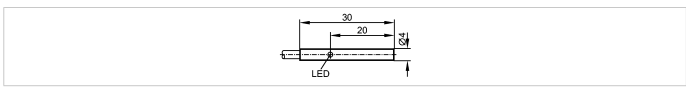
## efectorioo

### IZ5031

IZB30,8-APKG/V2A





(€

Made in Germany

Характеристики			
Индуктивный датчик			
Металлический корпус Ø 4 mm			
Кабель			
Расстояние срабатывания	0,8 mm; [	f] установка заподлицо	
Электронные данные			
Электрическое исполнение	e	DC PNP	
Рабочее напряжение	[V]	1036 DC	
Потребление тока	[mA]	15 (24 V)	
Класс защиты		III	
Защита от переполюсовки		да	
Выходы			
Выход		NC	
Падение напряжения	[V]	< 2,5	
Номинальный ток	[mA]	100	
Защита от короткого замы	кания	тактовый	
Защита от перегрузок по току		да	
Частота переключения	[Hz]	2000	
Диапазон контроля			
Расстояние срабатывания	[mm]	0,8	
Реальное расстояние срабатывания			
(Sr)	[mm]	0,8 ± 10 %	
Рабочее расстояние срабатывания	[mm]	00,65	
Точность/ погрешность			
Поправочные коэффициенты		углеродистая сталь (St37) = 1 / V2A (нерж. сталь) прибл. 0,7 / Ms (латунь) прибл.	
		0,4 / АІ (алюминий) прибл. 0,3 / Си около 0,2	
Гистерезис	[% от Sr]	115	
Смещение точки	[0/ o= C:3	10 10	
	[% от Sr]	-1010	
Условия эксплуатации			
Температура окружающей среды	[°C]	-2570	
Степень защиты		IP 65	
Испытания / одобрения			
Электромагнитная совместимость		EN 60947-5-2	
MTTF	[лет]	953	
Механические данные			
Тип монтажа		установка заподлицо	
Материал		нерж. сталь V2A (1.4305) (303S22); РОМ (полиоксиметилен)	
Bec	[kg]	0,047	
	. 01	·	





IZB30,8-APKG/V2A



#### Индуктивные датчики

Дисплеи / Элементы	vправления
--------------------	------------

Индикация состояния выхода LED желтый

#### электрическое подключение

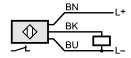
Электрическое подсоединение

Кабель PVC (поливинилхлорид) / 2 m; 3 x 0,14 mm<sup>2</sup>

#### Назначение жил кабеля при подключении

Цвета жил

BN коричневый BU синий BK чёрный



# Принадлежности Принадлежности (входят в комплект) Монтажный адаптер

Примечания

Упаковочная величина [штука] 1

ifm electronic gmbh  $\cdot$  Адрес : Friedrichstraße  $1 \cdot 45128$  Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — IZ5031 — 14.10.2013