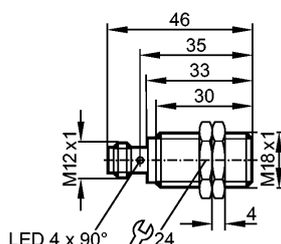


IGT21A

IGB3008BAPKG/M/V4A/US104/3D/3G

Индуктивные датчики

более недоступно - архивная позиция
заменено на: IG512A


Made in Germany

Характеристики

Индуктивный датчик

Металлическая резьба M18 x 1

Электрический разъём

позолоченные контакты

Увеличенное расстояние срабатывания

Сертификат АTEX

группа II, категория 3D/3G

Расстояние срабатывания 8 мм; [f] установка заподлицо

Электронные данные

Электрическое исполнение	DC PNP
Рабочее напряжение [V]	10...36 DC
Потребление тока [mA]	10 (24 V)
Класс защиты	II
Защита от переплюсовки	да

Выходы

Выход	NC
Падение напряжения [V]	< 2,5

Номинальный ток

- Номинальный ток длительной нагрузки [mA]	100
- Номинальный (максимальный) ток [mA]	100
Защита от короткого замыкания	тактовый
Защита от перегрузок по току	да
Частота переключения [Hz]	500

Диапазон контроля

Расстояние срабатывания [mm]	8
Рабочее расстояние срабатывания [mm]	0...6,48

Точность/ погрешность

Поправочные коэффициенты	углеродистая сталь (St37) = 1 / V2A (нерж. сталь) пригл. 0,7 / Ms (латунь) пригл. 0,4 / Al (алюминий) пригл. 0,4 / Cu пригл. 0,3
Гистерезис [% от Sr]	1...20

Условия эксплуатации

IGT21A

IGB3008BAPKG/M/V4A/US104/3D/3G

Индуктивные датчики

Температура окружающей среды	[°C]	0...60
Степень защиты		IP 67

Испытания / одобрения

Маркировка прибора	Ex II 3G Ex nA II T6 X Ex II 3D Ex tD A22 IP67 T80°C X	
Электромагнитная совместимость	EN 61000-4-2 ESD: 4 kV CD / 8 kV AD EN 61000-4-3 ВЧ излучение: 10 V/m EN 61000-4-4 Всплеск: 2 kV EN 61000-4-6 ВЧ проводимость: 10 V EN 55011: класс B	
MTTF	[лет]	1935

Механические данные

Тип монтажа	установка заподлицо	
Материал	нерж. сталь V4A (316L); чувствительная поверхность: PEEK	
Вес	[kg]	0,064

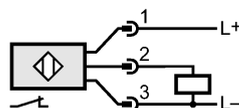
Дисплеи / Элементы управления

Индикация состояния выхода LED	жёлтый (4 x 90°)	
--------------------------------	------------------	--

электрическое подключение

Электрическое подсоединение	Разъём M12; позолоченные контакты	
-----------------------------	-----------------------------------	--

Назначение жил кабеля при подключении



Принадлежности

Принадлежности (входят в комплект)	2 крепёжные гайки	
------------------------------------	-------------------	--

Примечания

Упаковочная величина	[штука]	1
----------------------	---------	---

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — SU — IGT21A — 21.11.2008

более недоступно - архивная позиция

заменено на: IG512A