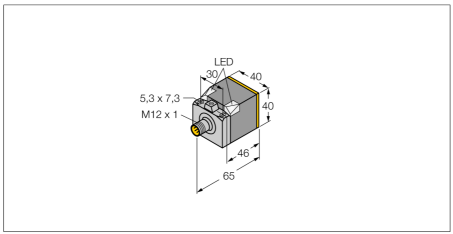


Индуктивный датчик Bi20U-CK40-VP4X2-H1141





Тип	Bi20U-CK40-VP4X2-H1141	
Идент. №	1627216	
Номинальное рабочее расстояние Sn	20 мм	
Условия монтажа	заподлицо	
Гарантированный диапазон чувствительности	≤ (0,81 x Sn) мм	
Повторяемость	≤ 2 % полн. шкалы	
Температурный дрейф	≤ ± 10 %	
Гистерезис	315 %	
Температура окружающей среды	-30+85 °C	
Рабочее напряжение	10 65B =	
Остаточная пульсация	≤ 10 % U₅₅	
Номинальный постоянный рабочий ток	≤ 200 mA	
Ток холостого хода Ⅰ。	≤ 15 mA	
Остаточный ток	≤ 0.1 mA	
Номинальное напряжение на изоляции	≤ 0.5 kB	
Защита от короткого замыкания	да	
Падение напряжения при І₊	≤ 1.8 B	
Защита от обрыва провода/ обратной полярности	yes/ полн.	
Выходная функция	4-проводн., Переключающий контакт, PNP	
Класс изоляции		
Частота переключения	0.25 кГц	
Конструкция	прямоугольный, СК40	
Размеры	65 x 40 x 40 мм	
	изменяемая ориентация активной поверхности	
	5 направлениях	
Материал корпуса	Пластмасса, PBT-GF20-V0, черн.	
Соединение	разъем, M12 x 1	
Вибростойкость	55 Гц (1 мм)	

30 g (11 мc)

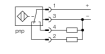
2 светодиодазел. 2 х светодиод желтый

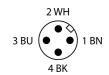
BS1-CK40

IP68

- прямоугольный, высота 40 мм
- изменение ориентации активной поверхности в 5 направлениях
- пластмасса, PBT-GF30-V0
- уголковые светодиоды высокой яркости
- оптимальная видимость дисплея рабочего напряжения и состояния переключения в любом установочном положении
- коэффициент редукции = 1
- степень защиты IP68
- невосприимчив к магнитным полям
- широкий диапазон срабатывания
- высокая частота переключения
- 4-проводн. DC, 10...65 B DC
- Двунаправленный контакт, выход pnp
- Разъем, М12 x 1

Схема подключения





Принцип действия

Индуктивные датчики обнаруживают металлические объекты без контакта и без износа. За счет запатентованной бесферритовой 3-х катешечной системы, *Uprox®+* датчики имеют определенные преимущества в сравнении со стандартными индуктивными датчиками. Они отличаются высокой дистанцией срабатывания, максимальной гибкостью применения, надежной работоспособностью, а также универсальностью (могут использоваться в различных областях).

Ударопрочность

Индикатор рабочего напряжения

Индикация состояния переключения В объем поставки включены:

Класс защиты

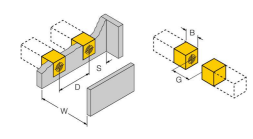
874лет в соответствии с SN 29500-(Изд. 99) 40 °C



Индуктивный датчик Bi20U-CK40-VP4X2-H1141



Расстояние D	80 мм	
Расстояние W	60 мм	
Расстояние S	40 мм	
Расстояние G	120 мм	
Ширина активной области В	40 мм	







Аксессуары

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
BSS-CP40	6901318	Кронштейн для прямоугольных приборов; материал: Полипропилен	70 30 30 S

Установочная арматура

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
RKC4.4T-2/TEL	6625013	Кабельный соединитель, розетка М12, прямая, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com	