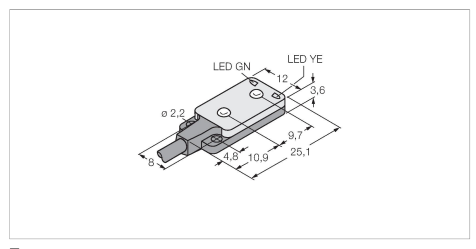


# VS2AN5CV15 W/30 Фотоэлектрический датчик – Конвергентный датчик миниатюрный датчик



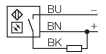
## Технические характеристики

Тип	VS2AN5CV15 W/30
ID №	3076506
Оптические данные	
Функция	Датчик приближения
Рабочий режим	Датчик контраста
Тип источника света	красн.
Длина волны	660 нм
Фокусное расстояние	15 мм
Диапазон	15 мм
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1030 B=
Остаточная пульсация	< 10 % U <sub>ss</sub>
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 50 mA
Ток холостого хода	≤ 25 mA
Защита от короткого замыкания	да
Защита от обратной полярности	да
Выходная функция	HO контакт, NPN
Частота переключения	≤ 500 Γц
Задержка готовности	≤ 100 мc
Время отклика типовое	< 1 MC
Механические характеристики	
Конструкция	Прямоугольный, VS2
Размеры	4.7 x 12 x 25.1 мм
Материал корпуса	Пластмасса,ABS
Линза	пластмасса, MABS
Электрическое подключение	Кабель, 9 м, ПВХ

#### Свойства

- ■Кабель, 3 м; 2-проводной
- ■Рабочее напряжение: 10...30 В DC
- ■Сверхплоская конструкция
- ■Переключающий выход NPN, светлый режим

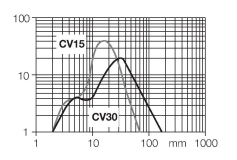
#### Схема подключения



### Принцип действия

Линза перед излучающим диодом у конвергентных датчиков обеспечивает яркое фокальное пятно малого размера на заданном расстоянии от датчика. Как и у диффузионных датчиков, регистрируется свет, отражаемый мишенью. Конвергентные датчики идеально подходят для детектирования малых мишеней, цветных меток и направления кромок или положения объектов из прозрачных материалов. Мишень должна однако находиться внутри глубины фокуса датчиков. Глубина фокуса определяется как область впереди или позади фокального пятна, внутри которой может детектироваться объект. Благодаря высокой интенсивности света в фокальном пятне, конвергентные датчики обладают способностью детектировать мишени с низкой отражательной способностью.

Коэфициент усиления Зависимость коэффициента усиления от расстояния





# Технические характеристики

Количество проводников	3
Поперечное сечение жилы	0.34 мм²
Температура окружающей среды	-20+55 °C
Степень защиты	IP67
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.
Индикация состояния переключения	светодиод, желтый
Индикация ошибки	светодиод, зел., мигающий
Индикация коэффициента усиления	светодиод
Авария	светодиод желтый мигающий
Испытания/сертификаты	
Approvals	CE

## Аксессуары

SMBVS2RA	3058603
	mounting bracket, straight