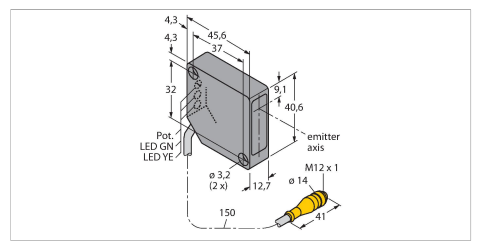


# PD45VP6C100Q Фотоэлектрический датчик – Конвергентный лазерный датчик



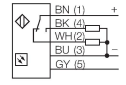
#### Технические характеристики

Тип	PD45VP6C100Q
ID №	3046289
Оптические данные	
Функция	Датчик приближения
Рабочий режим	Конвергенция
Тип источника света	красн.
Длина волны	650 нм
Фокусное расстояние	102 мм
Класс лазера	<u>A</u> 2
Диаметр пучка	0,25 мм
Диапазон	102 мм
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1030 B =
Ток холостого хода	≤ 20 mA
Выходная функция	Дополнительный контакт, PNP
Частота переключения	2.5 кГц
Задержка готовности	≤ 1 c
Задержка готовности	≤ 1000 мc
Время отклика типовое	< 0.2 MC
Размыкание при превышении тока	> 220 mA
Параметр настройки	Потенциометр
Механические характеристики	
Конструкция	Прямоугольный, PicoDot
Размеры	45.6 x 12.7 x 40.6 мм
Материал корпуса	Пластмасса,Термопластичный матери- ал

#### Свойства

- ■Высокий коэффициент усиления
- ■Фокус Ø 0.25 мм
- ■Разъем "папа" M12 x 1
- Регулировка чувствительности потенциометром
- ■Режимы на свет/на темноту

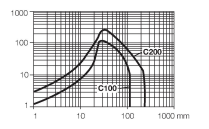
### Схема подключения



## 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 особенно подходят для детектирования малый мишеней или кромок. 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

Линза	пластмасса, Acrylic
Электрическое подключение	Кабель с разъемом, М12 × 1, 0.15 м, ПВХ
Количество проводников	5
Температура окружающей среды	-10+45 °C
Степень защиты	IP54
Специальные характеристики	Лазер
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.
Индикация состояния переключения	светодиод, желтый
Индикация ошибки	светодиод, зел., блики
Индикация коэффициента усиления	светодиод
Испытания/сертификаты	
Approvals	CE

#### Аксессуары

