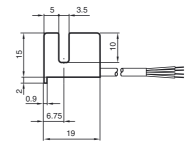
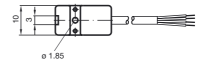
Размеры





((





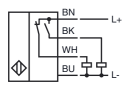
Код для заказа

SB3,5-A2

Характеристики

- 3,5 мм ширина щели
- 4-проводные, постоянного тока

Подключение



Технические данные Общие данные Функция переключающих элементов Тип PNPдвухсторонний контакт Ширина щели Глубина погружения (сбоку) 5 ... 7 мм Выходная полярность пост. ток Параметры 10 ... 30 В пост. ток Рабочее напряжение U_B 0 ... 3000 Гц Частота переключений 0,1 ... 0,4 мм Н Гистерезис защита от неправильной полярности подключения Защита от неправильной полярности подключения Защита от короткого замыкания тактирующий Падение напряжения ≤2 B 0 ... 100 мА Рабочий ток Ток холостого хода \leq 15 MA Окружающие условия Окружающая температура -25 ... 85 °C (-13 ... 185 °F) Механические данные Кабель Поливинилхлорид (ПВХ) , 500 мм $0.14~{\rm km}^2$ Тип подключения Поперечное сечение проводника Материал корпуса Крастин (РВТВ) IP67 Тип защиты

•	OOIBEICIBME	Стапдарта
Д	ирективам	

Соответствие	стандартам

Стандарты	EN 60947-5-2:2007
	IEC 60047-5-2:200

Лицензии и сертификаты

Разрешение по нормам UL	cULus Listed, General Purpose
Разрешение CSA	cCSAus Listed, General Purpose

Разрешение ССС	Для устройств с максимальным рабочим напряжением ≤36
	В не требуется допуск, поэтому для них не предусмотрен

идентификатор ССС.

www.pepperl-fuchs.com