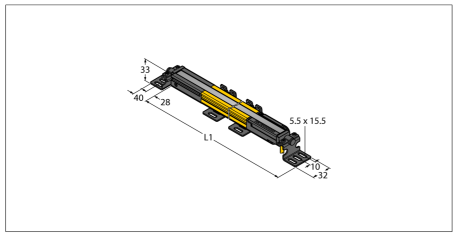


Безопасность персонала, световые завесы Излучатель каскадируемый **SLPCE14-970**

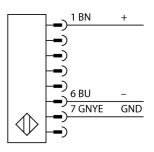




Тип	SLPCE14-970	
Идент. №	3083684	
Рабочий режим	световой барьер	
Тип источника света	ИК	
Длина волны	850 нм	
Оптическое разрешение	решение 14 мм	
Reichweite	07000 мм	
Высота зоны детектирования	970 мм	
Число лучей	97	
Температура окружающей среды	0+55 °C	
Рабочее напряжение	20 28B =	
Остаточная пульсация	< 10 % U _{ss}	
Потребление энергии в неактивном состоянии	≤ 60 mA	
Ток холостого хода Ⅰ。	≤ 100 mA	
Защита от короткого замыкания	да	
обратной полярн.	да	
Время отклика	< 25.5 MC	
Функция бланкирования	да	
Approvals	CE, cTUVus, PL e no ENISO 13849-1:2008, SIL 3	
для задач безопасности	по IEC 61508 да	
ann daga i decenasiideni	A.	
Конструкция	прямоугольный, EZ-Screen LP	
Размеры	26мм х 28мм х 969 мм	
Материал корпуса	Металл, AL, желтый	
Линза	пластмасса, акрил	
для подключения в каскад	yes	
Соединение	разъем	
Класс защиты	IP65	
Индикатор рабочего напряжения	светодиодзел.	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

- Категория безопасности персонала 4, уровень производительности "е" по EN ISO 13849-1:2008
- Тип 4 по IEC 61496-1,-2
- SIL 3 no IEC 61508
- Электрическое подключение через RDLP-8 или через DELPE-8 с разъемом "папа" М12 х 1, 8-контактн.
- Подключение к каскадным узлам через DELP-1...
- Степень защиты ІР65
- Плоский корпус без слепой зоны
- Скан кода настраивается с помощью DIP-переключателя
- Рабочее напряжение: 24 B DC ± 15 %
- Разрешение 14 мм
- Поле сканирования 970 мм (L1)

Схема подключения



Принцип действия

Световая завеса безопасности высокого разрешения состоит из излучателя и приемника без "слепой" зоны. Т.к. система синхронизируется оптически, электрическое соединение излучатель/приемник избыточно. Выходы обеспечения безопасности приемника непосредственно соединяются с нагрузочным реле (наприм.ІМ-ТА9А) и обеспечивают немедленную остановку опасного цикла механизма. Благодаря 2-канальному мониторингу переключающего устройства и конструкции с разнообразным резервированием, а также наличию 2 контроллеров, которые друг друга взаимно контролируют, достигается безопасность персонала соотв. PLe по ISO 13849-1.

Индикация состояния переключения

двухцветный светодиод красный



Безопасность персонала, световые завесы Излучатель каскадируемый **SLPCE14-970**

Industrial Automation

Аксессуары

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
LPA-MBK-11	3082841	Монтажный зажим, фиксатор для затворных наконечни-	
		ков, 14-калиберная сталь, гальванизированная, черная,	
		вращение датчика 360°, включая 2 шт. с комплектом вин-	
		тов	
LPA-MBK-12	3082842	Монтажный зажим, боковой монтаж, 14-калиберная	
		сталь, гальванизированная, черная, вращение датчика	
		+10°/-30°, включая 1 шт. с комплектом винтов	
LPA-MBK-20	3082853	Монтажный зажим, настенный монтаж, 12-калиберная	
		сталь, гальванизированная, черн., в сочетании LPA-	
		МВК-11/ -12/ -13, включая 1 шт. и комплект винтов	
LPA-MBK-22	3082844	Монтажный зажим, настенный монтаж, 14-калиберная	
		сталь, гальванизированная, черн., в сочетании LPA-	
		МВК-11, включая 2 шт. и комплект винтов	
LPA-MBK-21	3082845	Монтажный зажим, боковой монтаж, 14-калиберн. сталь,	
		гальванизированная, черн., вращение датчика +10°/-30°,	
		для монтажа каскадного EZ-Screen LP, регулируемая ори-	
		ентация от 90° до 180 °	
LPA-MBK-90	3082846	Монтажный зажим, боковой монтаж, 14-калиберн. сталь,	
		гальванизированная, черн., вращение датчика +10°/-30°,	
		для монтажа каскадного EZ-Screen LP, жесткая ориента-	
		ция 90 °	
LPA-MBK-120	3082847	Монтажный зажим, боковой монтаж, 14-калиберн. сталь,	
		гальванизированная, черн., вращение датчика +10°/-30°,	
		для монтажа каскадного EZ-Screen LP, жесткая ориента-	
		ция 120°	
LPA-MBK-135	3082848	Монтажный зажим, боковой монтаж, 14-калиберн. сталь,	
		гальванизированная, черн., вращение датчика +10°/-30°,	
		для монтажа каскадного EZ-Screen LP, жесткая ориента-	
		ция 135 °	
LPA-MBK-180	3082849	Монтажный зажим, боковой монтаж, 14-калиберн. сталь,	
		гальванизированная, черн., вращение датчика +10°/-30°,	
		для монтажа каскадного EZ-Screen LP, жесткая ориента-	
		ция 180 °	

Установочная арматура

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
RDLP-815D	3080792	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 4,57 м,	
		разъем RD для прямого подключения к фотобарьеру	
RDLP-825D	3080793	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 7,62 м,	
		разъем RD для прямого подключения к фотобарьеру	
RDLP-850D	3080794	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 15,2 м,	
		разъем RD для прямого подключения к фотобарьеру	
RDLP-875D	3080795	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 22,9 м,	
		разъем RD для прямого подключения к фотобарьеру	
DELPE-81D	3080811	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 0,31 м,	
		разъем RD для прямой связи с разъемом "папа" M12 x 1,	
		8-конт.,	
DELPE-83D	3080812	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 0,91 м,	
		разъем RD для прямой связи с разъемом "папа" M12 x 1,	
		8-конт.,	
DELPE-88D	3080813	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 2,44 м,	
		разъем RD для прямой связи с разъемом "папа" M12 x 1,	
		8-конт.,	
DELPE-815D	3080814	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 4,57 м,	
		разъем RD для прямой связи с разъемом "папа" M12 x 1,	
		8-конт.,	
DELPE-825D	3080815	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 7,62 м,	
		разъем RD для прямой связи с разъемом "папа" M12 x 1,	
2 / 3 Hans Turck GmbH & Co.KG • D-45472 McMelim an der Ruhr • Witzlebenstraße 7 • Tel. 0208 4952-0 • Fax 0208 4952-264 • more@turck.com • www.turck.com			



Безопасность персонала, световые завесы Излучатель каскадируемый SLPCE14-970

Industri<mark>al</mark> Au<mark>tomation</mark>

Установочная арматура

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
DELPE-850D	3080816	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 15,2 м,	
		разъем RD для прямой связи с разъемом "папа" M12 x 1,	
		8-конт.,	
DELPE-875D	3080817	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 22,9 м,	
		разъем RD для прямой связи с разъемом "папа" M12 x 1,	
		8-конт.,	
DELPE-8100D	3080818	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 30,5 м,	
		разъем RD для прямой связи с разъемом "папа" M12 x 1,	
		8-конт.,	
DELP-110E	3080802	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 0,05 м,	
		разъем RD на разъем RD, для взаимного подключения	
		каскадных фотобарьеров EZ-Screen серии LP	
DELP-111E	3080803	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 0,3 м,	
		разъем RD на разъем RD, для взаимного подключения	
		каскадных фотобарьеров EZ-Screen серии LP	
DELP-113E	3080804	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 0,91 м,	
		разъем RD на разъем RD, для взаимного подключения	
		каскадных фотобарьеров EZ-Screen серии LP	
DELP-118E	3080805	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 2,44 м,	
		разъем RD на разъем RD, для взаимного подключения	
		каскадных фотобарьеров EZ-Screen серии LP	
DELP-1115E	3080806	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 4,57 м,	
		разъем RD на разъем RD, для взаимного подключения	
		каскадных фотобарьеров EZ-Screen серии LP	
DELP-1125E	3080807	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 7,62 м,	
		разъем RD на разъем RD, для взаимного подключения	
		каскадных фотобарьеров EZ-Screen серии LP	
DELP-1150E	3080808	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 15,2 м,	
		разъем RD на разъем RD, для взаимного подключения	
		каскадных фотобарьеров EZ-Screen серии LP	
DELP-1175E	3080809	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 22,9 м,	
		разъем RD на разъем RD, для взаимного подключения	
		каскадных фотобарьеров EZ-Screen серии LP	
DELP-11100E	3080810	Соединительный кабель, ПВХ, желтый, длина: 30,5 м,	
		разъем RD на разъем RD, для взаимного подключения	
		каскадных фотобарьеров EZ-Screen серии LP	
CSB-M1280M1280	3075375	Y-разветвитель, ПВХ, желтый, с разъемом "папа", М12 х	
		1, 8-конт. на кабеле 2 х 0,3 м, ПВХ, желтый, с разъемом	
		"мама", M12 x 1, 8-конт.	
CSB-M1281M1281	3073252	Y-разветвитель, ПВХ, желтый, длина: 0,3 м с разъемом	
		"папа", M12 x 1, 8-конт. на кабеле 2 x 0,3 м, ПВХ, желтый,	
		с разъемом "мама", M12 x 1, 8-конт.	
CSB-M1288M1281	3073253	Y-разветвитель, ПВХ, желтый, длина: 2,5 м с разъемом	
		"папа", M12 x 1, 8-конт. на кабеле 2 x 0,3 м, ПВХ, желтый,	
		с разъемом "мама", M12 x 1, 8-конт.	
CSB-M12815M1281	3073254	Y-разветвитель, ПВХ, желтый, длина: 4,6 м с разъемом	
		"папа", M12 x 1, 8-конт. на кабеле 2 x 0,3 м, ПВХ, желтый,	
		с разъемом "мама", M12 x 1, 8-конт.	
CSB-M12825M1281	3073255	Y-разветвитель, ПВХ, желтый, длина: 7,6 м с разъемом	
		"папа", M12 x 1, 8-конт. на кабеле 2 x 0,3 м, ПВХ, желтый,	
		с разъемом "мама", M12 x 1, 8-конт.	