

PSEN op2B-4-120/1

630807



Защитная световая завеса, тип 2, PL с, защита тела, высота защитного поля 1200 мм, функция отключения, напряжение питания 24 В, разъем M12, передатчик: 4-контактный и 5-контактный, приемник: 5-контактный и 8-контактный, соединительный кабель в комплект поставки устройства не входит.

## Технические характеристики

Общие данные	
Подтверждено:	CE, Внесено в перечень cULus, TÜV
Тип ESPE:	2
Принцип датчика:	оптич.еск.
Высота защищенного поля:	1215 mm
Тип защитного разрешения:	Тело
Рабочий диапазон (м):	0.5 - 50 m
технические данные	
электрические данные	
Напряжение питания (V):	24 - 24 V
Тип питающего напряжения U1:	Постоянный ток
Оптические данные	
Использ. диапазон длин волн:	880 нм
Полупроводниковые выходы	
Число выходов OSSD:	2
Экологические данные	
Окружающая температура:	-10 - 55 °C
Номинальный уровень влажности:	Отн. вл. 95% 50 °C
Конденсация допустима?:	Не допускается
Вибрация по стандарту...:	EN 60068-2-6

Ускор.уд.возд. по стандарту1:	10g
Степ. загряз., зазор и утечка:	2
Стандарт типа защиты:	EN 60529
Times	
Время реакции:	16 - 16 ms
механические данные	
Материал верхней части кожуха:	Алюминий
Размер по высоте:	1353 mm
Размер по ширине:	35 mm
Размер по глубине:	41.2 mm
Вес нетто:	4400 g
Вес брутто:	5100 g
Данные по окружающей среде	
Директива RoHS:	2011/65/EU, 2015/863/EU
Соответствие директиве RoHS:	да
Исключения из RoHS:	нет
Соответствие требованиям REACH:	Не содержит веществ SVHC
WEEE classification (08/2018):	4 devices (feed size >50 cm)
Коммерческие данные	
Harmonized System Code:	90314990
UNSPSC 25:	46171620
EAN-код:	4046548076707
Версия ECLASS:	ECLASS-13
Эталонная функция ECLASS:	27272703
Версия ETIM:	ETIM-9.0
Эталонная группа ETIM:	EG000026
Эталонная функция ETIM:	EC001832
Объем:	0

## Дополнительные принадлежности

	630302	PSEN op cable axial M12 4-pole 10m
	630368	PSEN op cable axial M12 8-p. shield. 50m
	630820	PSEN op2.1 L-Muting Set
	630963	PSEN op Protective Column 4-090/1
	630962	PSEN op Protective Column 3-080/1
	630300	PSEN op cable axial M12 4-pole 3m
	630961	PSEN op Protective Column 2-050/1
	630301	PSEN op cable axial M12 4-pole 5m
	630328	PSEN op cable axial M12 8-p. shield. 30m



630824

PSEN op muting bracket kit



630823

PSEN op2.4 L-Reflector



630326

PSEN op Bracket kit adjustable



630822

PSEN op2.3 L-Reflex



630327

PSEN op Bracket kit antivibration



630821

PSEN op2.2 T-Muting Set



630964

PSEN op Protective Column 4-120/1



630295

PSEN op cableset



630298

PSEN cable M12-5sf 20m



630310

PSEN op cable axial M12 5-pole 3m



630296

PSEN op cable axial M12 4-pole 30m



630297

PSEN op cable axial M12 5-pole 30m



630831

PSEN op3.1 Receiver NO/NC M12



630952

PSEN op Protective Column-120/1



630313

PSEN op cable axial M12 8-p. shield. 3m



630830

PSEN op3.3 Reflex NO/NC M12



630951

PSEN op Protective Column-090/1



630314

PSEN op cable axial M12 8-p. shield. 5m



630950

PSEN op Protective Column-060/1



630311

PSEN op cable axial M12 5-pole 5m



630312

PSEN op cable axial M12 5-pole 10m



630955

PSEN op Protective Base/1



630954

PSEN op Protective Column-190/1



630315

PSEN op cable axial M12 8-p. shield. 10m



630953

PSEN op Protective Column-165/1



630832

PSEN op3.2 Emitter M12



630282

PSEN op cable M12 4-p. 0,75m L-Muting

630320

PSEN op1.3 Reflex pnp no/nc M12



630364

PSEN op cable axial M12 5-pole 50m



630340

Laser pointer for PSEN 4/2



630362

PSEN op cable axial M12 4-pole 50m

---