

PSEN op4F-A-14-150/1

631008



Safety light barrier type 4, PL e Finger protection (resolution 14 mm), protected field height 1500 mm. Features: Muting, blanking, cascading, no dead zones, opt. Programming via software PSENopt Configurator. UB 24 V DC; connector M12, sender: 5-pol., receiver: Blanking 12-pol., muting 12-pol./5-pol. No pigtail cables are supplied with the unit, order no.: Sender: 631055, receiver blanking: 631056, receiver muting: 631057.








Технические характеристики

Согласования:	CE;cULus Listed;TÜV
Принцип датчика:	Оптический
Число лучей:	160
Высота защищенного поля:	1500 mm
Рабочий диапазон (м):	0,2 - 7,0
Время реакции:	29.00 ms
Число выходов OSSD:	2
Блокировка:	Да
Гашение:	Да
Каскадирование:	Да
Напряжение питания (V):	24,0
Тип питающего напряжения:	DC
Тип защиты, корпус:	IP65
Применение в соответствии с:	EN 61496-1;IEC 61496-2
Разрешение предохранительного устройства:	14 mm
Размер по ширине:	35.0 mm
Размер по высоте:	1506.3 mm
Размер по глубине:	40.8 mm
Вес брутто:	7000 g
Вес нетто:	3650 g

Окружающая температура:

0 - 50 °C

Дополнительные компоненты

	630297	PSEN op cable axial M12 5-pole 30m
	630310	PSEN op cable axial M12 5-pole 3m
	630311	PSEN op cable axial M12 5-pole 5m
	630312	PSEN op cable axial M12 5-pole 10m
	630298	PSEN cable M12-5sf 20m
	630364	PSEN op cable axial M12 5-pole 50m
	631056	PSEN op pigtail receiver b
	631057	PSEN op pigtail receiver m



631055

PSEN op pigtail emitter



631085

PSEN op cable axial M12 12-pole 50m



631083

PSEN op cable axial M12 12-pole 20m



631082

PSEN op cable axial M12 12-pole 10m



631084

PSEN op cable axial M12 12-pole 30m



631080

PSEN op cable axial M12 12-pole 3m



631081

PSEN op cable axial M12 12-pole 5m