

Распределительные системы – распределительные коробки “Пищевое исполнение”

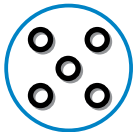


- Для тяжелых условий применения в пищевой промышленности
- Великолепная стойкость к химикатам, кислотам, щелочам и моющим средствам
- Экстремальная защита от воды (IP 69K)
- Корпус из нержавеющей стали (V4A/1.4404/316L)
- Гигиенический дизайн от скопления грязи

Технические данные

Температ. диапазон	0 °C ... +60 °C
Корпус	Нержавеющая сталь (V4A/1.4404/316L)
Втулка	ПВХ
Резьбовая муфта	Нержавеющая сталь (V4A/1.4404/316L)
O-Ring (уплотнитель)	EPDM
Степень защиты	IP69K (при закрученных ответных разъемах)
Номинальный ток	4 А на жилу/11 А макс. суммарно при 30 °C (для поправочных коэффициентов по EN 60204-1)

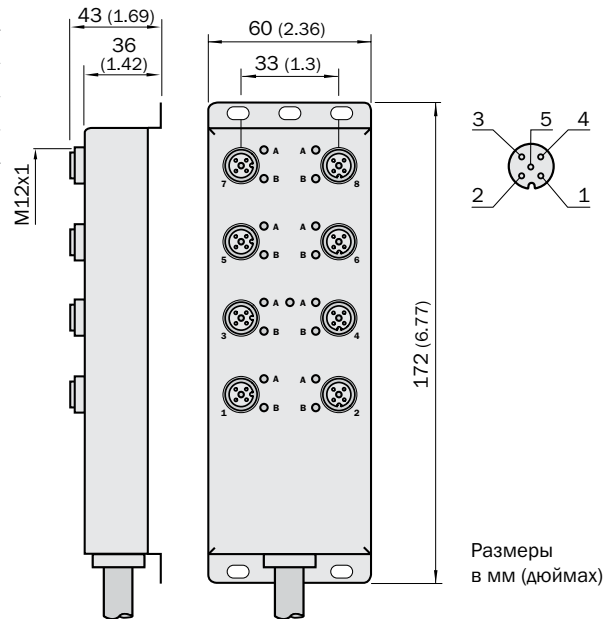
Номин. напряжение	10 ... 30 В пост. тока
Макс. напряжение	32 В
Кабель	ПВХ, черный, 3 x 1.0 мм <sup>2</sup> /16 x 0.5 мм <sup>2</sup> (возможность вытягивания)
Аксессуары	4 пылезащитных крышки для разъемов



8 портов

Тип	Заказной №	
SNL – 08 D12 – KA 05	6027586	Главный кабель, 5 м
SNL – 08 D12 – KA 10	6027587	Главный кабель, 10 м
SNL – 08 D12 – KA 15	6027588	Главный кабель, 15 м
SNL – 08 D12 – KA 35	6027902	Главный кабель, 35 м

M12 контакты	Цвет провода	Сигнал/порт	M12 контакты	Цвет провода	Сигнал/порт
1	коричн.	+	4	белый	1
3	синий	-		зеленый	2
2	сер./роз.	1		желтый	3
	крас/син	2		серый	4
	бел./зел.	3		розовый	5
	кор./зел.	4		красный	6
	бел./жел.	5		черный	7
	жел./кор.	6		фиолет.	8
	бел./сер.	7	5	зел./жел.	PE
	сер./кор.	8			



Размеры в мм (дюймах)

Круглые разъемы (стр. 4 ... 43)						Распределительные системы (стр. 44 ... 59)			
Разъемы под сборку	Кабели с 1 разъемом			Кабели с 2 разъемами			Распределительные коробки	Распределительные коробки “Пищевое исполнение”	Т-разветвитель/У-разветвитель
	ПВХ	PUR	Пищевое исполнение	ПВХ	PUR	Пищевое исполнение			