

# Нагрузочный резистор SACR, электрические принадлежности для контроллеров **FESTO**

Технические характеристики

- Нагрузочный резистор SACR-B12G5 • Нагрузочный резистор для PROFIBUS

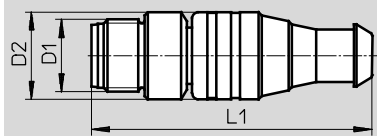


Основные характеристики	
Электрическое подключение	Прямой разъем
	4-конт.
	M12x1
Тип разъема	B (для PROFIBUS)
Диапазон рабочего напряжения [В пост. тока]	0 ... 5
Класс защиты от коррозии	3
Класс защиты по EN 60529	IP67

Материалы	
Корпус	ТРЕ-У(ПУ)
Контакты разъема	Позолоченная латунь
Примечания по материалам	Соответствуют требованиям Директивы об ограничении использования опасных веществ (RoHS)

Условия работы	
Окружающая температура [°C]	-25 ... +80

**Размеры** Скачать CAD-данные → [www.festo.com](http://www.festo.com)



Тип	D1	D2	L1
SACR-S-B12G5	M12	14.5	46.75

Данные для заказа		
	Номер для заказа	Тип
Нагрузочный резистор для PROFIBUS	1072128	SACR-S-B12G5-220-PB