

## Проходная деталь - SACC-DSI-MS-8P-PG9/0,5 014 SCO - 1401007

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Встраиваемая вилка для датчика / исп. устройства, 8-пол., M12, монтаж с передней части стенки / резьбовое крепление с Pg9, с гибким проводом 0,5 м (изоляция из TPE), 8 x 0,14 мм<sup>2</sup>



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
Минимальный объем заказа	50 stk
GTIN	 4 046356 516983
GTIN	4046356516983
Вес/шт. (без упаковки)	24,600 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

### Сертификаты

#### Сертификаты

#### Сертификаты

#### ЕАС

#### Сертификация для взрывоопасных зон

## Проходная деталь - SACC-DSI-MS-8P-PG9/0,5 014 SCO - 1401007

### Сертификаты

---

#### Подробности сертификации

EAC		B.00767
-----	---	---------

---