

## Кабельный ввод - HC-M-KV-M32(19-27) - 1646010


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>)



Металлический резьбовой соединительный элемент, выдерживает давление до 5 бар, длина резьбовой части: 8 мм, диаметр кабеля: 19 - 27 мм, SW 43, резьба: M32

RoHS

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
GTIN	 4 017918 941253
GTIN	4017918941253
Вес/шт. (без упаковки)	120,500 GRM

### Технические данные

#### Размеры

Длина	41 мм
Раствор ключа - накидная гайка	43 мм
Раствор ключа патрубков	43 мм
Шестигранный, диаметр описанной окружности	46 мм
Длина, резьба	8 мм
Диаметр проходного отверстия	32,1 мм ... 32,3 мм
Наружный диаметр кабеля	19 мм ... 27 мм

#### Условия окружающей среды

Класс защиты (IP)	IP68 (до 5 бар)
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-30 °C ... 100 °C

#### Общие сведения

Количество проводов	1
Материал резьбового соединения	латунь, никелированный
Материал, вставка	PA
Материал кабельного сальника	CR/NBR
Материал уплотнения	NBR (Уплотнительное кольцо)

## Кабельный ввод - HC-M-KV-M32(19-27) - 1646010

### Технические данные

#### Общие сведения

Экранирован.	нет
Тип резьбы, сторона подключения	M32 x 1,5
	M32
Момент затяжки	15 Нм (Накидная гайка)
	15 Нм (Патрубки)
Цвет	серебристый

#### Стандарты и предписания

Без галогенов	нет
---------------	-----

#### 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»