

## Корпус - HC-D 15-TFL-66/M1PG16G - 1772353

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>)



Корпус с кабельным сальником, крепление производится одной защелкой, высота 66 мм, с резьбовым соединением, 1x Pg16, прямое подключение кабеля

RoHS

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
GTIN	 4 017918 037024
GTIN	4017918037024
Вес/шт. (без упаковки)	180,390 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Размеры

Высота	66 мм
Ширина	36 мм
Длина	63 мм
Раствор ключа - накидная гайка	22 мм
Наружный диаметр кабеля	7,5 мм ... 15 мм

#### Окружающие условия

Степень защиты корпуса (IP)	IP65
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 125 °C

#### Общие сведения

Указание	для контактных вставок HC-D15, A10
Размер	D15
Тип корпуса	Сальниковый корпус
Тип фиксатора	Крепление производится одной защелкой
Количество подключаемых кабелей	1
Кабельный отвод	прямое

# Корпус - HC-D 15-TFL-66/M1PG16G - 1772353

## Технические данные

### Общие сведения

Резьбовые элементы	c
Тип резьбового соединения	1x Pg16
Материал корпуса	Алюминиевое литья под давл.
Материал поверхность корпуса	Порошковое покрытие, серый
Материал, уплотнение	NBR
Материал резьбового соединения	латунь, никелированный
Материал кабельного сальника	NBR

### Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

## Сертификаты

### Сертификаты

Сертификаты

GL / EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

### Подробности сертификации

GL		<a href="http://exchange.dnv.com/tari/">http://exchange.dnv.com/tari/</a>	6196614 HH
----	--	---	------------

EAC		RU C- DE.AI30.B.01102
-----	--	--------------------------