

## Встраиваемые корпуса - TU-00000004100 - 1605881


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>)



Встраиваемые корпуса, прямой, Байонетный зажим, M23, Плоское уплотнение, 4xM3, экранирован.:  
есть, толщина стенок, макс.: 2,5 мм

RoHS

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	20 stk
GTIN	 4 046356 255431
GTIN	4046356255431
Вес/шт. (без упаковки)	50,930 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Общие сведения

Указание	Указания по заказу: Заказать отдельно контактные блоки
Тип фиксатора	Байонетный зажим
Способ подсоединения контакта	Обжим
Тип контакта	Розетка
Крепежный резьбовой элемент корпуса, Pg	без
Тип монтажа	4x M3

#### Окружающие условия

Температура окружающей среды	-20 °C ... 125 °C
Степень защиты	IP67

#### Материал

Материал корпуса	Точеные части: медно-цинковый сплав (CuZn), литые части: цинк (GD-Zn)
Материал уплотнительного кольца	FPM

#### Данные согласно DIN EN 61984:2001

Высота установки, макс.	2000 м
-------------------------	--------

## Встраиваемые корпуса - TU-00000004100 - 1605881

### 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

#### Подробности сертификации

ЕАС		B.01742
-----	---	---------