

## Комплект вставных соединителей - Q 1,5/2FS/11-11KU-ESAX - 1640359

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>)


Комплект QUICKON для проведения замены; состоит из контргайки, втулки, уплотнения для кабеля и стыкового кольца

### Преимущества для Вас

- Высокая прочность: корпуса с классом защиты IP65/IP67 для широкой области применения



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	 4 017918 435769
GTIN	4017918435769
Вес/шт. (без упаковки)	19,170 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Общие сведения

Указания по монтажу	При новом подсоединении провода производится обрезание по последней контактной детали. Обслуживание компонентов QUICKON можно выполнять только после отключения нагрузки и электропитания
Цвет	зеленый
Способ подключения	Тип подключения QUICKON
Полюсов	2
Количество точек подключения	2

#### Кабель

Конструкция гибкого проводника согласно VDE 0295 / минимальный диаметр проволоки	VDE 0295 Kl.2-5, мин. диаметр проволоки 0,2 мм
Диаметр проводника вкл. изоляцию	>= 3 мм

#### Окружающие условия

Степень защиты	IP65
	IP67

#### Электрические характеристики

# Комплект вставных соединителей - Q 1,5/2FS/11-11KU-ESAX - 1640359

## Технические данные

### Электрические характеристики

Номинальный ток I <sub>N</sub>	17,5 А
Расчетное напряжение (III/3)	250 В
Замечание по расчетному напряжению (III/3)	с изолирующей втулкой

### Механические характеристики

Частота подключения QUICKON	10 (При последующем подключении кабеля может потребоваться замена уплотнения и втулки.)
-----------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------

### Данные о материале

Материал, контакт	Медный сплав
Материал, контактная поверхность	никелированный и оцинкованный
Материал, держатель контакта	РА 6.6
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3

### Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

### 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

ЕАС

#### Сертификация для взрывоопасных зон

### Подробности сертификации

ЕАС		RU C-DE.A*30.B.01102
-----	--	----------------------

