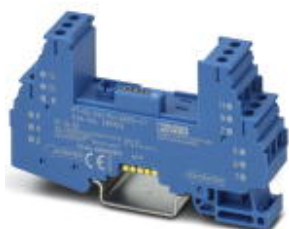


# Базовый элемент для защиты от перенапряжений - PT-IQ-5-EX-BE-UT - 2905497

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>)



Базовый элемент для защитного штекера PLUGTRAB PT-IQ-2X2-EX

## Описание изделия

В комплект поставки базового элемента PT-IQ не входит шинный соединитель для монтажной рейки (PT-IQ-17,5-TBUS-5-2.0). Необходимые шинные соединители для монтажной рейки заказываются отдельно.



## Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 958189
GTIN	4046356958189
Вес/шт. (без упаковки)	62,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

## Технические данные

### Размеры

Высота	90 мм
Ширина	17,7 мм
Глубина	51,5 мм

### Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 70 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C ... 85 °C
Высота	макс. 2000 м
Степень защиты	IP20 (со вставленным защитным штекером)

### Общие сведения

Материал корпуса	PA 6.6
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V-0

# Базовый элемент для защиты от перенапряжений - PT-IQ-5-EX-BE-UT - 2905497

## Технические данные

### Общие сведения

Цвет	синий
Тип монтажа	Монтажная рейка: 35 мм
Конструкция	Базовый элемент, установка на несущую рейку
Полюсов	5

### Защитная цепь

Расчетный ток	350 мА
Сопротивление на каждую цепь	1,2 Ω ±5 %

### Характеристики клемм

Тип подключения	Винтовые зажимы
Резьба винтов	M3
Момент затяжки	0,5 Нм
Длина снятия изоляции	8 мм
Сечение гибкого провода	0,2 мм <sup>2</sup> ... 2,5 мм <sup>2</sup>
Сечение жесткого провода	0,2 мм <sup>2</sup> ... 4 мм <sup>2</sup>
Сечение проводника AWG	24 ... 12

### Стандарты и предписания

Стандарты/нормативные документы	EN 61643-21/A2 2013
	МЭК 61643-21/A2 2012

### 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

UL Listed

---

Сертификация для взрывоопасных зон

IECEX / ATEX / UL Listed / cUL Listed / cULus Listed

---

### Подробности сертификации

## Базовый элемент для защиты от перенапряжений - PT-IQ-5-EX-BE-UT - 2905497

### Сертификаты

UL Listed



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm> FILE E 138168

Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>