

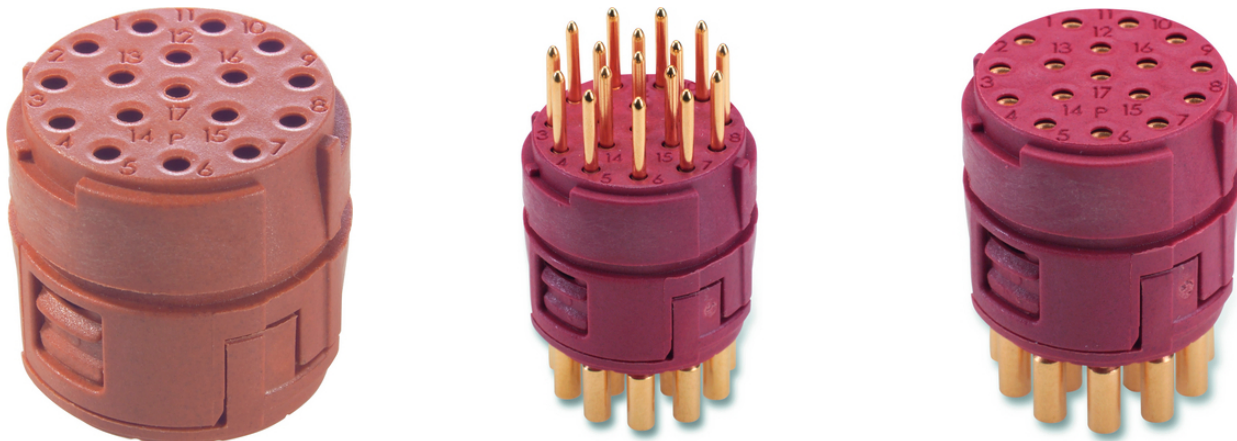
## Вставки EPIC® M23, 17-пол.

Изоляторы для цилиндрических электрических соединителей M23

Вставки EPIC® SIGNAL M23, количество полюсов: 17, для цилиндрических электрических соединителей серии M23

### Информация

Изготовлено в Германии



Машиностроение, промышленное оборудование



Ветроэнергетика



Высокая стойкость к воздействию химических веществ



Механическая стойкость



Время на монтаж



Износостойкие



Различные разрешения на эксплуатацию

### Преимущества

Универсальная дальнейшая обработка вставок M23 с различными размерами упаковки. Полностью собранное изделие с подходящими паяными контактами или без них для индивидуальной сборки с применением обжимных или паяных контактов.

### Области применения

Последнее обновление (20.07.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lapprossia.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в тех.паспорте

PN 0456 / 02\_03.16

## Вставки EPIC® M23, 17-пол.

Техника эксплуатации и монтажа оборудования  
Техника измерения, управления и регулирования  
Приборостроение

### Техническая информация

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000438 ETIM 5.0 Class-Description: Контактная вставка для промышленных электрических соединителей
Классификация ETIM 6:	Идентификатор класса ETIM 6.0: EC000438 Описание класса ETIM 6.0: Контактная вставка промышленного штекерного соединителя
Номинальное напряжение, В:	согласно стандарта IEC 61984: 50 В
Номинальное импульсное напряжение:	0,8 кВ
Номинальный ток, А:	7 А
Степень загрязнения:	3
Переходное сопротивление:	< 4 мОм
Контакты:	Латунь, позолоченная
Количество контактов:	17 Контакты 17*1 мм
Допустимые сечения жил кабеля:	Соединение обжимом: 0,14-1,0 мм <sup>2</sup> Соединение пайкой: сеч. до 1,0 мм <sup>2</sup>
Количество разъединений:	100
VDE-испытания:	Экспертиза с проверкой производства: VDE-регистрац. № C24 (по EN 61984, SELV по DIN VDE 0100-410 следует обеспечить) UL File № E249137
Температурный диапазон:	-25°C до +125°C

### Комментарий

Изоляторы как для штыревых, так и для гнездовых контактов. Для подключения Вам необходимы как Р-часть левого вращения, так и Е-часть правого вращения.  
Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.  
Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

**Вставки ERIS® M23, 17-пол.**

Артикул	Обозначение	Изоляторы	Включая контакты	К-во контактов	Packaging unit
Изоляторы 17-полюсные, Р-часть = левого вращения (вид вставки против часовой стрелки)					
73008000	Р-часть	Без контактов	-	17	5
73008010	Р-часть	Без контактов	-	17	20
73028000	Р-часть	+ штыревые контакты, соединение пайкой	17	17	5
73028010	Р-часть	+ штыревые контакты, соединение пайкой	17	17	20
73018000	Р-часть	+ гнездовые контакты, соединение пайкой	17	17	5
73018010	Р-часть	+ гнездовые контакты, соединение пайкой	17	17	20
Изоляторы 17-полюсные, Е-часть = правого вращения (вид вставки по часовой стрелке)					
73008500	Е-часть	Без контактов	-	17	5
73008510	Е-часть	Без контактов	-	17	20
73028500	Е-часть	+ штыревые контакты, соединение пайкой	17	17	5
73028510	Е-часть	+ штыревые контакты, соединение пайкой	17	17	20
73018500	Е-часть	+ гнездовые контакты, соединение пайкой	17	17	5
73018510	Е-часть	+ гнездовые контакты, соединение пайкой	17	17	20

Последнее обновление (20.07.2024)

©2024 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое Управление по продукту <http://larrussia.larrgroup.com>Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте  
PN 0456 / 02\_03\_16

**Вставки EPIC® M23, 17-пол.**

