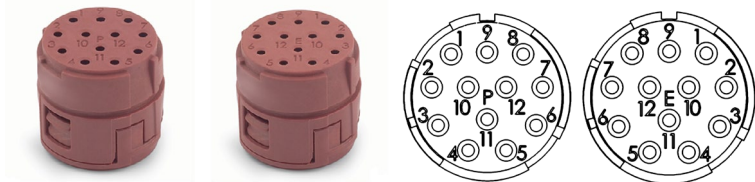




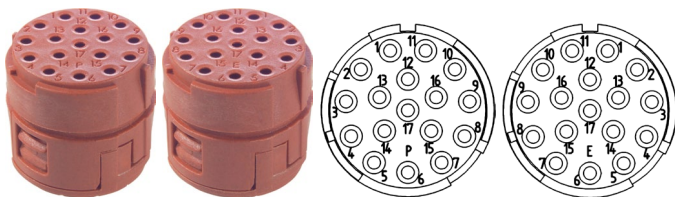
EPIC® M23 изоляторы, 12- конт. D-Sub



Информация

- для контактов D-Sub в ролике

EPIC® M23 изоляторы, 17- конт. D-Sub



Информация

- для контактов D-Sub в ролике

Подходящие корпуса:

- EPIC® M23 A1 Страница 614
- EPIC® M23 A1 D3,2 Страница 614
- EPIC® M23 A3 Страница 614
- EPIC® M23 D6 Страница 615
- EPIC® M23 F6 Страница 615
- EPIC® M23 F7 Страница 615
- EPIC® M23 G4 Страница 616
- EPIC® M23 G5 Страница 616
- EPIC® M23 G6 Страница 616
- EPIC® M23 B1 Страница 617
- EPIC® M23 B2 Страница 617
- EPIC® M23 O1 Страница 617

Подходящие контакты:

- EPIC® M-D 1,0 D-Sub штампованные контакты в ролике Страница 524

Преимущества

- Рациональное конфекционирование благодаря использованию D-Sub-контактов в ролике

Области применения

- Производство промышленного оборудования
- Техника измерения, управления и регулирования
- Приборостроение

Технические характеристики

Расчетное номинальное напряжение, В

EPIC® M23 изоляторы, 12- конт. D-Sub согласно стандарта IEC 61984: 100 В
 EPIC® M23 изоляторы, 17- конт. D-Sub согласно стандарта IEC 61984: 50 В

Расчётное номинальное импульсное напряжение

EPIC® M23 изоляторы, 12- конт. D-Sub 1,5 кВ
 EPIC® M23 изоляторы, 17- конт. D-Sub 0,8 кВ

Номинальный ток, А

4 А
 Степень загрязнения 3

Переходное сопротивление

< 4 мОм
 Кол-во контактов

Латунь, частично позолоченная

Количество контактов

EPIC® M23 изоляторы, 12- конт. D-Sub 12
 EPIC® M23 изоляторы, 17- конт. D-Sub 17

Допустимые сечения жил кабеля

Соединение обжимом: 0,08–0,56 мм²

Количество сочленений

50



Температурный диапазон

-25°C - +125°C

Номер артикула	Типы	Изоляторы	Кол-во контактов	Штук/ед. упаковки
Изоляторы 12-контактные, Е-часть = правого вращения (по часовой стрелке)				
44420120	Е-часть	несмонтированный, для штыревых контактов D-Sub, под обжим (в ролике)	12	5
44420121	Е-часть	несмонтированный, для штыревых контактов D-Sub, под обжим (в ролике)	12	20
44420122	Е-часть	несмонтированный, для гнездовых контактов D-Sub, под обжим (в ролике)	12	5
44420123	Е-часть	несмонтированный, для гнездовых контактов D-Sub, под обжим (в ролике)	12	20
Изоляторы 12-контактные, Р-часть = левого вращения (против часовой стрелки)				
44420124	Р-часть	несмонтированный, для штыревых контактов D-Sub, под обжим (в ролике)	12	5
44420125	Р-часть	несмонтированный, для штыревых контактов D-Sub, под обжим (в ролике)	12	20
44420126	Р-часть	несмонтированный, для гнездовых контактов D-Sub, под обжим (в ролике)	12	5
44420127	Р-часть	несмонтированный, для гнездовых контактов D-Sub, под обжим (в ролике)	12	20
Изоляторы 17-контактные, Е-часть = правого вращения (по часовой стрелке)				
44420128	Е-часть	несмонтированный, для штыревых контактов D-Sub, под обжим (в ролике)	17	5
44420129	Е-часть	несмонтированный, для штыревых контактов D-Sub, под обжим (в ролике)	17	20
44420130	Е-часть	несмонтированный, для гнездовых контактов D-Sub, под обжим (в ролике)	17	5
44420131	Е-часть	несмонтированный, для гнездовых контактов D-Sub, под обжим (в ролике)	17	20
Изоляторы 17-контактные, Р-часть = левого вращения (против часовой стрелки)				
44420132	Р-часть	несмонтированный, для штыревых контактов D-Sub, под обжим (в ролике)	17	5
44420133	Р-часть	несмонтированный, для штыревых контактов D-Sub, под обжим (в ролике)	17	20
44420134	Р-часть	несмонтированный, для гнездовых контактов D-Sub, под обжим (в ролике)	17	5
44420135	Р-часть	несмонтированный, для гнездовых контактов D-Sub, под обжим (в ролике)	17	20

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 представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.