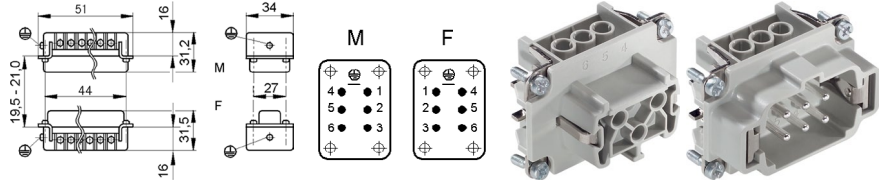


Информация

- Изоляторы для универсального применения
- Соединение винтовое, обжимом, пружинное - для свободного комбинирования

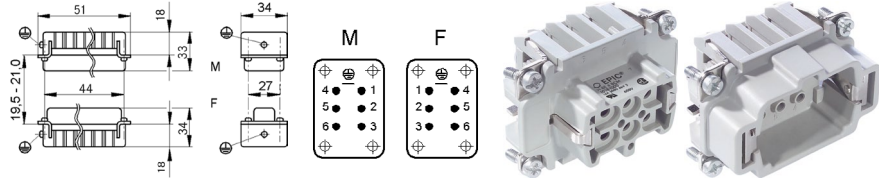
EPIC® H-BE 6 Винтовое соединение



Информация

- Изоляторы для универсального применения
- Соединение винтовое, обжимом, пружинное - для свободного комбинирования

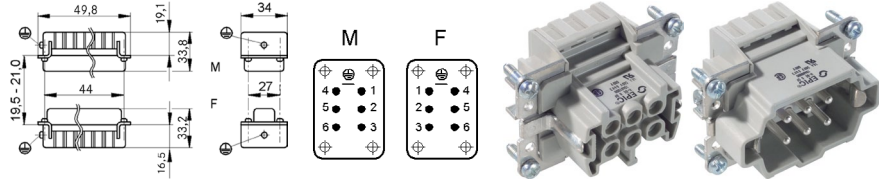
EPIC® H-BE 6 Соединение обжимом



Информация

- Изоляторы для универсального применения
- Соединение винтовое, обжимом, пружинное - для свободного комбинирования

EPIC® H-BE 6 Пружинное соединение



Подходящие корпуса:

- EPIC® ULTRA H-B 6 Страница 552
- EPIC® H-B 6 корпуса Страница 557
- EPIC® QUICK & EASY Система монтажа
- Дополнительную информацию по выбору изоляторов и корпусов вы найдете в табл. А.10 в приложении к главному каталогу

Подходящие контакты:

EPIC® H-BE 6 Соединение обжимом

- EPIC® H-BE 2,5 точёные контакты Страница 528

Преимущества

- Стандартные изоляторы с винтовым соединением, соединением обжимом и пружинным соединением
- Блоки контактов серии EPIC® H-BE отличаются возможностью применения на более высокое напряжение, токовые нагрузки, а также высокой надежностью и безопасностью.

Области применения

- Машиностроение
- Техника проведения массовых мероприятий
- Переработка пластмасс

Подходящие инструменты

EPIC® H-BE 6 Винтовое соединение

- MULTICRIMP 6 Клещи для обжима наконечников см. страницу 920

Технические характеристики

Расчетное номинальное напряжение, В
IEC: 500 В
UL: 600 В
CSA: 600 В

Расчётное номинальное импульсное напряжение
6 кВ

Номинальный ток, А
IEC: 16 А
UL: 16 А
CSA: 16 А

Степень загрязнения
3

Переходное сопротивление EPIC® H-BE 6 Винтовое соединение

< 2 мОм
EPIC® H-BE 6 Соединение обжимом

< 2 мОм
EPIC® H-BE 6 Пружинное соединение

1,5–4 мОм
Кол-во контактов EPIC® H-BE 6 Винтовое соединение

Медный сплав, посеребрённые
EPIC® H-BE 6 Соединение обжимом

Медный сплав, посеребрённые/позолоченные
EPIC® H-BE 6 Пружинное соединение

Медный сплав, посеребрённые

Количество контактов
6 + PE

Допустимые сечения жил кабеля EPIC® H-BE 6 Винтовое соединение
Винтовое соединение: 0,5–2,5 мм²
EPIC® H-BE 6 Соединение обжимом
Соединение обжимом: 0,5–4,0 мм²
EPIC® H-BE 6 Пружинное соединение
Пружинное соединение: 0,5–2,5 мм²

Количество сочленений
100

Температурный диапазон
от -40 до +100 °С,
кратковременно до +125 °С

VDE-испытания EPIC® H-BE 6 Винтовое соединение
Экспертиза с проверкой производства: VDE-регистрац. №: B437

UL-испытан:
Регистрационный номер UL: E75770

EPIC® H-BE 6 Соединение обжимом
Экспертиза с проверкой производства: VDE-регистрац. №: B437

UL-испытан:
Регистрационный номер UL: E75770

EPIC® H-BE 6 Пружинное соединение
UL-испытан:

Регистрационный номер UL: E75770

- Регулируемая отвёртка с крутящим моментом Kraftform®/Kraftform Kompakt® Set см. страницу 976
- Рекомендуемые обжимные клещи для наконечников: MULTICRIMP 6

Номер артикула	Типы	Модификация	Защита жилы	Контакты	Кол-во контактов	Штук/ед. упаковки
H-BE 6 винтовое соединение						
10190000	H-BE 6 SS	штыревой контакт	да		1-6	10
10191000	H-BE 6 BS	Гнездо	да		1-6	10
10190100	H-BE 6 SS	штыревой контакт			1-6	10
10191100	H-BE 6 BS	Гнездо			1-6	10
H-BE 6 соединение обжимом						
10180000	H-BE 6 SCM	штыревой контакт		точёные	1-6	10
10181000	H-BE 6 BCM	Гнездо		точёные	1-6	10
H-BE 6 пружинное соединение						
10400000	H-BE 6 SF	штыревой контакт			1-6	10
10401000	H-BE 6 BF	Гнездо			1-6	10

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

ÖLFLEX®
UNITRONIC®
ETHERLINE®
HITRONIC®
EPIC®
SKINTOP®
SILVYN®
FLEXIMARK®
АКСЕССУАРЫ
ПРИЛОЖЕНИЕ