



**Информация**

- Изоляторы для универсального применения
- Соединение винтовое, обжимом, пружинное - для свободного комбинирования
- Возможны типы EPIC® H-BE 32

**Информация**

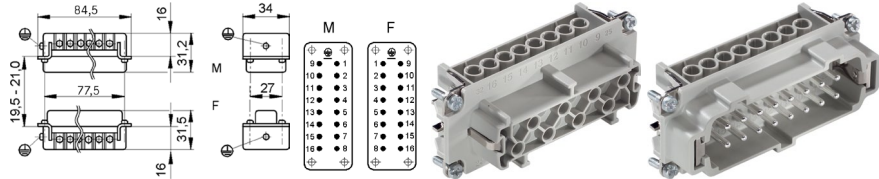
- Изоляторы для универсального применения
- Соединение винтовое, обжимом, пружинное - для свободного комбинирования
- Возможны типы EPIC® H-BE 32

**Информация**

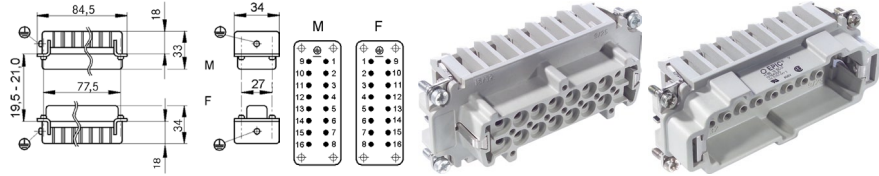
- Изоляторы для универсального применения
- Соединение винтовое, обжимом, пружинное - для свободного комбинирования
- Возможны типы EPIC® H-BE 32



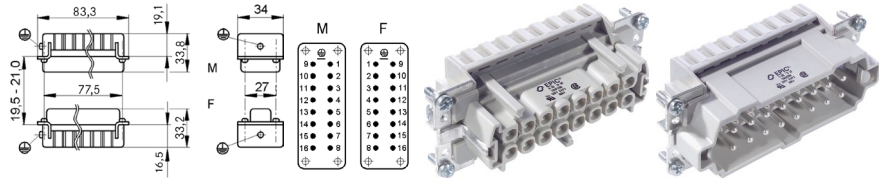
**EPIC® H-BE 16 Винтовое соединение**



**EPIC® H-BE 16 Соединение обжимом**



**EPIC® H-BE 16 Пружинное соединение**



**Подходящие корпуса:**

- EPIC® ULTRA H-B 16 Страница 555
- EPIC® H-B 16 корпуса Страница 577
- 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 16 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 16 Винтовое соединение**

- MULTICRIMP 6 Клещи для обжима наконечников см. страницу 920
- Регулируемая отвёртка с крутящим моментом Kraftform®/Kraftform Kompakt® Set см. страницу 976
- Рекомендуемые обжимные клещи для наконечников: MULTICRIMP 6

**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 16 Винтовое соединение < 2 мОм  
EPIC® H-BE 16 Соединение обжимом < 2 мОм  
EPIC® H-BE 16 Пружинное соединение 1,5–4 мОм

**Кол-во контактов**  
EPIC® H-BE 16 Винтовое соединение Медный сплав, посеребрённые  
EPIC® H-BE 16 Соединение обжимом Медный сплав, посеребрённые/позолоченные  
EPIC® H-BE 16 Пружинное соединение Медный сплав, посеребрённые

**Количество контактов**  
16 + PE

**Допустимые сечения жил кабеля**  
EPIC® H-BE 16 Винтовое соединение Винтовое соединение: 0,5–2,5 мм<sup>2</sup>  
EPIC® H-BE 16 Соединение обжимом Соединение обжимом: 0,5–4,0 мм<sup>2</sup>  
EPIC® H-BE 16 Пружинное соединение Пружинное соединение: 0,5–2,5 мм<sup>2</sup>

**Количество сочленений**  
100

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

**VDE-испытания**  
EPIC® H-BE 16 Винтовое соединение Экспертиза с проверкой производства: VDE-регистрац. №: B437

**UL-испытан:**  
Регистрационный номер UL: E75770  
EPIC® H-BE 16 Соединение обжимом Экспертиза с проверкой производства: VDE-регистрац. №: B437

**UL-испытан:**  
Регистрационный номер UL: E75770  
EPIC® H-BE 16 Пружинное соединение UL-испытан:  
Регистрационный номер UL: E75770

**Аналогичная продукция**

- Изоляторы с другим количеством контактов смотри в онлайн каталоге (H-BE 32, H-BE 48)

Номер артикула	Типы	Модификация	Защита жилы	Контакты	Кол-во контактов	Штук/ед. упаковки
<b>H-BE 16 винтовое соединение</b>						
10194000	H-BE 16 SS	штыревой контакт	да		1–16	5
10195000	H-BE 16 BS	Гнездо	да		1–16	5
10194100	H-BE 16 SS	штыревой контакт			1–16	5
10195100	H-BE 16 BS	Гнездо			1–16	5
<b>H-BE 16 соединение обжимом</b>						
10184000	H-BE 16 SCM	штыревой контакт		точёные	1–16	5
10185000	H-BE 16 BCM	Гнездо		точёные	1–16	5
<b>H-BE 16 пружинное соединение</b>						
10400200	H-BE 16 SF	штыревой контакт			1–16	5
10401200	H-BE 16 BF	Гнездо			1–16	5

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

Актуальную информацию Вы найдёте на сайте [www.lappgroup.ru](http://www.lappgroup.ru)

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