

## Модуль для контактов - HC-B 24-EBUS - 1771723


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>)



Гнездовая вставка HEAVYCON, серия B24, 24-полюсная, винтовые зажимы

RoHS

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 STK
GTIN	 4 017918 036447
GTIN	4017918036447
Вес/шт. (без упаковки)	150,500 g
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Общие сведения

Указание	для корпуса HC-B24
Способ подключения	Винтовые зажимы
Момент затяжки	0,5 Нм
Степень загрязнения	3
Категория перенапряжения	III
Полюсов	24+PE
Циклы установки	≥ 500
Размер	B24
Сечение	0,5 мм <sup>2</sup> ... 2,5 мм <sup>2</sup> (относится к гибким проводникам с наконечниками) 0,5 мм <sup>2</sup> ... 4 мм <sup>2</sup> (Заземляющий винт)
Сечение AWG	20 ... 14 20 ... 12 (Заземляющий винт)
Длина зачищенной части одной жилы	7 мм

## Модуль для контактов - HC-B 24-EBUS - 1771723

### Технические данные

#### Общие сведения

Указания по монтажу	Для корпусов типа В16 / В32. Обслуживание разъемных соединений можно выполнять только после отключения нагрузки и электропитания.
---------------------	---

#### Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 125 °C (С учетом нагрева контактов)
---	--

#### Данные о материале

Материал, контакт	Медный сплав
Материал, контактная поверхность	Ag
Материал, держатель контакта	PA

#### Электрические характеристики

Расчетное напряжение (III/3)	500 В
Расчетное импульсное напряжение	6 кВ
Расчетный ток	16 А

#### Стандарты и предписания

Подключение согласно стандарту	МЭК / EN
	CSA
Строительные нормы и правила и методика проведения испытания	DIN VDE 0627/86
	DIN VDE 0110/02.79
	DIN VDE 0110-1/04.97
	МЭК 60664-1, DIN МЭК 60512
	МЭК 60352
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0

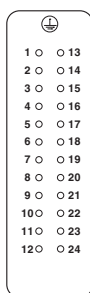
#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

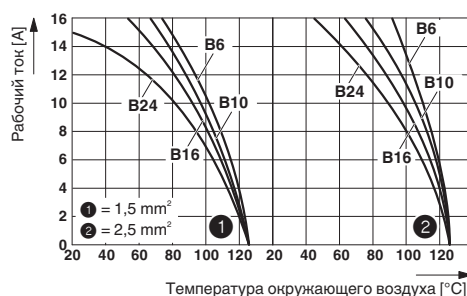
### Чертежи

# Модуль для контактов - HC-B 24-EBUS - 1771723

Схематический чертёж



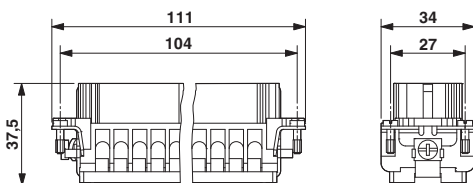
Диаграмма



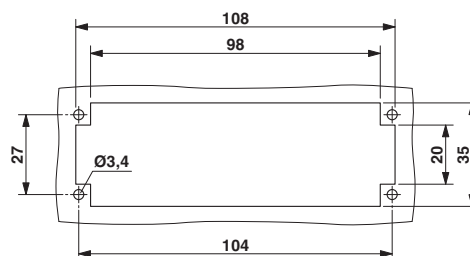
Расположение полюсов, сторона подключения

График изменения характеристик: Серия HC-B...S / HC-B...C

Чертёж



Чертёж



Гнездовая вставка

Монтажный вырез

## Классификация

eCI@ss

eCI@ss 4.0	27140816
eCI@ss 4.1	27140816
eCI@ss 5.0	27143424
eCI@ss 5.1	27143424
eCI@ss 6.0	27143424
eCI@ss 7.0	27440209
eCI@ss 8.0	27440205
eCI@ss 9.0	27440205

ETIM

ETIM 2.0	EC000438
ETIM 3.0	EC000438
ETIM 4.0	EC000438
ETIM 5.0	EC000438

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211923
UNSPSC 7.0901	39121522

## Модуль для контактов - HC-B 24-EBUS - 1771723

### Классификация

#### UNSPSC

UNSPSC 11	39121522
UNSPSC 12.01	39121522
UNSPSC 13.2	39121522

### Принадлежности

#### Принадлежности

#### Механический ключ

Механический ключ - HC-CST - 1676857



Механический ключ (штифт) для кодирования до 16 вставных соединителей

Механический ключ - HC-CBU - 1676860



Механический ключ (втулка) для кодирования до 16 вставных соединителей

Механические ключи (штифты) - HC-CB - 1772722



Механические ключи, предотвращают неправильное подключение до 6 разъемов с одинаковым количеством контактов

### Монтажные материалы

Винты - HC-B-PES - 1604997



Винты для крепления заземляющего проводника, для контактных вставок HC-B / HC-BB / HC-DD / HC-D40 / HC-D64

## Модуль для контактов - HC-B 24-EBUS - 1771723

### Принадлежности

Разветвитель защитного заземления - HC-B-3PE - 1644326



Разветвитель защитного заземления, для подключения 3 проводников защитного заземления, для контактных вставок HC-B (кроме HC-B..E..ZZ) / HC-BB / HC-DD / HC-D40 / HC-D64

Зажим для снятия растягивающего усилия - HC-B-ZG - 1685327



Хомут для разгрузки провода от натяжения, для контактных вставок серий : B-, BB-, D 40, D 64, DD и HV, прямой кабельный отвод

Зажим для снятия растягивающего усилия - HC-B-ZS - 1685330



Зажимы для уменьшения растягивающего усилия, для модулей с контактами серий: B-, BB-, D 40, D 64, DD и HV, боковое подключение кабеля

### Монтажные рамы разъемов

Монтажные рамы разъемов - HC-SMR-B24 - 1687985



Монтажные рамы разъемов HEAVYCON, для контактных вставок типа B24