

## EPIC® H-A 4

H-A изоляторы с винтовым соединением сеч. до 2,5 мм<sup>2</sup>

Прочная вставка имеет простое в обслуживании винтовое соединение и подходит, например, для применения в системах управления.

### Информация

Изоляторы для трехфазного тока с нейтральным проводником легко монтируются благодаря прямому вводу кабеля  
Для применения в железнодорожном транспорте



Машиностроение, промышленное оборудование



Железно-дорожный транспорт



Ветроэнергетика



Время на монтаж



Место для монтажа



Различные разрешение на эксплуатацию

### Преимущества

Компактные изоляторы H-A 3 / H-A 4 применяются в ограниченном для монтажа пространстве.

Простое винтовое соединение

Прямой ввод кабеля, простое подсоединение

Для применения в железнодорожном транспорте

- Пожаробезопасность железнодорожных вагонов: Испытание по EN 45545-2. Наборы требований R22 и R23. Уровень опасности HL1, HL2 и HL4

Last Update (27.03.2020)

©2020 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02\_03.16

## EPIC® H-A 4

### Области применения

Машино- и станкостроение

Техника управления

Приборостроение

Для применения в железнодорожном транспорте / транспортное машиностроение

### Technical Data

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 ETIM 5.0 Class-Description: Контактная вставка для промышленных электрических соединителей
Номинальное напряжение, В:	IEC: 400 В UL: 600 В CSA: 600 В
Номинальное импульсное напряжение:	4 кВ
Номинальный ток, А:	IEC: 23 А UL: 10 А CSA: 10 А
Степень загрязнения:	3
Воспламеняемость:	UL94 V-0
Переходное сопротивление:	1,5–4 мОм
Контакты:	Медный сплав, посеребрённые
Количество контактов:	4 + PE
Допустимые сечения жил кабеля:	Винтовое соединение: 0,5-2,5 мм <sup>2</sup> (2,5 мм <sup>2</sup> с наконечниками в зависимости от обжимного профиля)
Длина удаленной изоляции (мм):	6
Количество разъединений:	100
Температурный диапазон:	от -40°C до +100°C, кратковременно до +125°C

### Note

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.

**ERIC® H-A 4**

Артикул	Обозначение	Тип контакта	Количество рабочих контактов	Штук/ед. упаковки
H-A 4 винтовое соединение				
10431000	H-A 4 SS	Штыревой контакт	1-4	10
10432000	H-A 4 BS	Гнездо	1-4	10

Last Update (27.03.2020)

©2020 Larr Group - Technical changes reserved

Product Management [www.larrkabel.de](http://www.larrkabel.de)

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02\_03\_16

**EPIC® H-A 4**

