

## EPIC® H-Q 5

Пять рабочих контактов с типом соединения под обжим и контакт заземления с винтовым соединением

Компактная и мощная стандартная вставка пользуется популярностью у пользователей благодаря оптимизированным недорогим контактам.

### Информация

Компактный силовой стандартный изолятор для штампованных контактов  
Made in Europe



Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Машиностроение, промышленное оборудование

### Преимущества

Обжатые контакты обладают высокими эксплуатационными характеристиками  
Заземляющий контакт с винтовым зажимом

### Области применения

Машино- и станкостроение  
Техника управления

### 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

Описание класса ETIM 6.0: Контактная вставка промышленного штекерного соединителя

Номинальное напряжение, В:

IEC: 230 В / 400 В

Last Update (05.12.2020)

©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-Q 5**

	UL: 600 V CSA: 600 V
Номинальное импульсное напряжение:	4 кВ
Номинальный ток, А:	IEC: 16 A UL: 16 A CSA: 16 A
Степень загрязнения:	3
Воспламеняемость:	UL94 V-0
Переходное сопротивление:	< 2 МОм
Контакты:	Медный сплав, посеребрённые/позолоченные
Количество контактов:	5 + PE
Допустимые сечения жил кабеля:	Соединение обжимом: 0,5-2,5 мм <sup>2</sup>
Материал:	PBT, полиэстер
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-Q 5**

Артикул	Обозначение	Тип контакта	Количество рабочих контактов	Штук/ед. упаковки
H-Q 5 Соединение обжимом				
10431500	H-Q 5 SC	Штыревой контакт	1-5	10
10432500	H-Q 5 BC	Гнездо	1-5	10

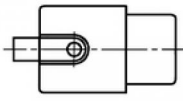
Last Update (05.12.2020)

©2020 Larr Group - Technical changes reserved

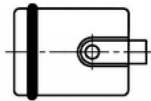
Product Management [www.larrkabel.de](http://www.larrkabel.de)

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.  
PN 0456 / 02\_03.16

**EPIC® H-Q 5**



П



М

