

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

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 ²
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.

EPIC® 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)

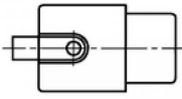
©2020 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.de

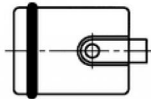
You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02_03_16

EPIC® H-Q 5



П



М

