

Модуль EPIC® MC: HC3

The mixed assembly guarantees high flexibility. For applications in machine and plant engineering, for robotics and slide-in technology.

Многоамперный и сигнальный модуль могут быть объединены в одном корпусе и использоваться для печатных машин, а также машиностроения и производства промышленного оборудования.

Информация

Рассчитаны на большие токи при компактном размере



Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Машиностроение, промышленное оборудование



Ветроэнергетика

Преимущества

Сочетание модулей в одном разъеме обеспечивает его универсальность
Индивидуальная компоновка штекерных соединителей для различных применений

Области применения

Техника эксплуатации и монтажа оборудования
Печатные машины
Техника управления

Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002641

ETIM 5.0 Class-Description: Модульный соединитель
(промышленный соединитель)

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC002641

Описание класса ETIM 6.0: Модульный штекерный
соединитель (промышленный штекерный соединитель)

Последнее обновление (22.07.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lappprussia.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02_03.16

Модуль EPIC® MC: HC3

Номинальное напряжение, В:	IEC: 1000 V AC/DC UL: 600 V AC/DC
Номинальный ток, А:	50 А
Степень загрязнения:	3
Переходное сопротивление:	< 2 мОм
Контакты:	Медный сплав, посеребрённые
Количество контактов:	3
Допустимые сечения жил кабеля:	Соединение обжимом: 1,5—10 мм ²
Количество разъединений:	100
VDE-испытания:	UL-испытан: Регистрационный номер UL:E75770
Температурный диапазон:	от -40 °С до +100 °С, кратковременно до +125 °С

Комментарий

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.

Модуль ERIC® MS: NS3

Артикул	Обозначение	Тип контакта	Количество рабочих контактов	слотов в рамке	Packaging unit
Модуль: высокое напряжение, 3-конт.					
10399800	MCS 3 CM-HV	Штыревой контакт	3	1	10
10399900	MCB 3 CM-HV	Гнездо	3	1	10

Последнее обновление (22.07.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lappussia.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03_16