

## EPIC® MC Модуль: пружинное соединение, 4 конт.

Комплекующие элементы гарантируют высокую универсальность. Для применения в машиностроении и производстве промышленного оборудования, для печатных машин, для систем компоновки на основе сменных модулей.

The module with spring-type terminal ensures fast connection with spring pin and has 4 contacts. It can be used, for example, in printing presses.

### Информация

Быстрота соединения обеспечивается применением специальной обжимной обжимки с пружиной



Ветроэнергетика



Машиностроение, промышленное оборудование



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

### Преимущества

Сочетание модулей в одном разъеме обеспечивает его универсальность

Индивидуальная компоновка штекерных соединителей для различных применений

### Области применения

Производство промышленного оборудования

Печатные машины

Техника управления

**EPIC® MC Модуль: пружинное соединение, 4 конт.****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)
Номинальное напряжение, В:	400 В
Номинальный ток, А:	14 А
Степень загрязнения:	3
Переходное сопротивление:	1,5–4 мОм
Контакты:	Медный сплав, посеребрённые
Количество контактов:	4
Допустимые сечения жил кабеля:	Пружинное соединение: 0,5-2,5 мм <sup>2</sup>
Длина удаленной изоляции (мм):	10
Количество разъединений:	100
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.

**EPIC® MC Модуль: пружинное соединение, 4 конт.**

Артикул	Обозначение	Тип контакта	Количество рабочих контактов	Slots
Модуль: 4-конт., пружинное соединение				
10399600	MCS 4 F	Штыревой контакт	4	1
10399700	MCB 4 F	Гнездо	4	1

Последнее обновление (19.03.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

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

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

PN 0456 / 02\_03.16