

Модуль питания: ННС1

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

Многоамперный модуль рассчитан на большую силу тока для достаточного резервирования и идеально подходит для использования в робототехнике и системах управления.

Информация

Высокий ток для резерва мощности
Рычаг для быстрого удаления модуля



Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Машиностроение, промышленное оборудование



Ветроэнергетика

Преимущества

Для передачи больших токов
Сочетание модулей в одном разъеме обеспечивает его универсальность
Crimp connection for permanent vibration proof contacting

Области применения

Машиностроение, промышленное оборудование
Робототехника
Техника управления
Возобновляемые источники энергии

Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002641
ETIM 5.0 Class-Description: Модульный соединитель
(промышленный соединитель)

Последнее обновление (01.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

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

PN 0456 / 02_03.16

Модуль питания: ННС1

Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC002641 Описание класса ETIM 6.0: Модульный штекерный соединитель (промышленный штекерный соединитель)
Номинальное напряжение, В:	IEC: 1000 В UL: 600 В CSA: 600 В
Номинальное импульсное напряжение:	8 кВ
Номинальный ток, А:	320
Степень загрязнения:	3
Воспламеняемость:	UL94 V-0
Переходное сопротивление:	< 5 мОм
Количество контактов:	1
Допустимые сечения жил кабеля:	Соединение обжимом: 25 мм ² ... 95 мм ²
Материал:	РА
Количество разъединений:	500
VDE-испытания:	UL-испытан: Регистрационный номер UL:E75770
Температурный диапазон:	от -40 до +125 °С

Комментарий

* Торговый продукт Lapp

Из-за уменьшенного сечения контакта для заземления (РЕ) в рамке, необходима дополнительная защита контакта заземления от короткого замыкания со временем отключения 0,25 сек.

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 питания: ННС1

Артикул	Обозначение	Тип контакта	слотов в рамке	Штук/ед. упаковки
Модуль питания: ННС1				
44424030	MCS ННС1	Штыревой контакт	2	10
44424031	МСВ ННС1	Гнездо	2	10

Последнее обновление (01.05.2024)

©2024 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://larrussia.larrgroup.com>

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

Модуль питания: ННС1

