

Модуль питания: ННС2

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

Многоамперный модуль рассчитан на большую силу тока для достаточного резервирования энергии и содержит вибростойкие обжимные контакты.

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
Обжимное соединение стойкое к длительным вибрациям

Области применения

Машиностроение, промышленное оборудование
Робототехника
Техника управления
Возобновляемые источники энергии

Technical Data

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)

Last Update (07.12.2020)

©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

Модуль питания: ННС2

Номинальное напряжение, В:	1000 В
Номинальное импульсное напряжение:	8 кВ
Номинальный ток, А:	150
Степень загрязнения:	3
Количество контактов:	2
Допустимые сечения жил кабеля:	Соединение обжимом: 16 мм ² ... 35 мм ²
Материал:	РА6
Количество разъединений:	500
Температурный диапазон:	от -40 до +125 °С

Note

* 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: ННС2

Артикул	Обозначение	Тип контакта	слотов в рамке	Штук/ед. упаковки
Модуль питания: ННС2				
44424017	MCS ННС2	Штыревой контакт	2	10
44424018	MCB ННС2	Гнездо	2	10

Last Update (07.12.2020)

©2020 Larr Group - Technical changes reserved

Product Management www.larrkabel.de

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

Модуль питания: ННС2

