

EPIC® POWER M23 INSERTS

Цилиндрические электрические соединители для сервоприводов и электропитания

EPIC POWER M23 Inserts



CE UK EAC



Пищевая промышленность и производство напитков



Машиностроение, промышленное оборудование



Ветроэнергетика



Высокая стойкость к воздействию химических веществ



Стойкий к коррозии



Максимальная защита от вибраций



Механическая стойкость



Время на монтаж



Оптимальная защита от растягивающих усилий



Место для монтажа

EPIC® POWER M23 INSERTS



Износостойкие



Надёжность



С интегрированным кабельным вводом SKINTOP®



ЭМС



Водонепроницаемые

Преимущества

For individual fitting with sockets or male contacts.

Inserts for sockets and inserts for male contacts fit equally in D6 and F6 housings and can be exchanged as desired (housings available separately).

Области применения

For manufacturing an EPIC® POWER M23 circular connector.

For use with housings of the EPIC® POWER M23 series.

Техническая информация

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002635 ETIM 5.0 Class-Description: Цилиндрический электрический соединитель (промышленный электрический соединитель)
Номинальное напряжение, В:	630 В (2 мм контакты) 250 В (1 мм контакты)
Номинальное импульсное напряжение:	6 кВ (2 мм контакты) 4 кВ (1 мм контакты)
Номинальный ток, А:	26А/3+PE+4, 25А/5+PE (2 мм контакты) 7 А (1 мм контакты)
Степень загрязнения:	3
Переходное сопротивление:	< 4 МОм
Количество контактов:	3+PE+4(2mm/1mm) 5+PE(2mm)
Допустимые сечения жил кабеля:	Соединение обжимом: 0,5-4,0 мм ² (2 мм контакты) Соединение обжимом: 0,14-1,0 мм ² (1 мм контакты)
Материал:	РА, полиамид
Количество разъединений:	500
Температурный диапазон:	-25°С 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.

Последнее обновление (27.07.2024)

©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



EPIC® POWER M23 INSERTS

Артикул	Обозначение	Диапазон зажима, мм	К-во контактов	Packaging unit
24441170	EPIC POWER M23 3+PE+4 FEMALE	-	3+PE+4	20
24441171	EPIC POWER M23 3+PE+4 MALE	-	3+PE+4	20
24441168	EPIC POWER M23 5+PE FEMALE	-	5+PE	20
24441169	EPIC POWER M23 5+PE MALE	-	5+PE	20

Последнее обновление (27.07.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

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

EPIC® POWER M23 INSERTS

Последнее обновление (27.07.2024)

©2024 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

EPIC® POWER M23 INSERTS

