

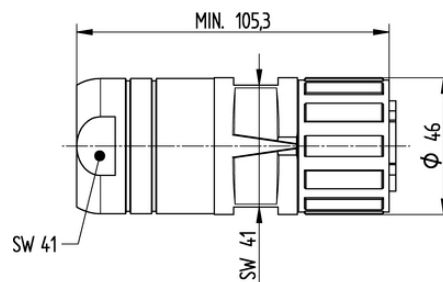
## EPIC® POWER LS1.5 D6

Цилиндрические электрические соединители для сервоприводов и электропитания

Кабельный соединитель EPIC® LS1.5 для гнездовых контактов с соединительной гайкой

### Информация

Оптимальная электромагнитная совместимость



Водонепроницаемые



ЭМС



Износостойкие



Оптимальная защита от растягивающих усилий



Механическая стойкость



Большой диапазон размеров резьбы



Машиностроение, промышленное оборудование

### Преимущества

Больше мощности для серводвигателей

Конструкция стойкая к вибрации

Кабельные вводы для кабелей больших сечений для оптимальной электромагнитной совместимости

### Области применения

Техника эксплуатации и монтажа оборудования

Сервоприводы и конфекционированные сервокабели

### Technical Data

Last Update (22.07.2019)

©2019 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02\_03.16

## EPIC® POWER LS1.5 D6

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002635 ETIM 5.0 Class-Description: Цилиндрический электрический соединитель (промышленный электрический соединитель)
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC002635 Описание класса ETIM 6.0: Круглый штекерный соединитель (промышленный штекерный соединитель)
Номинальное напряжение, В:	630 В (3,6 мм контакты) 250 В (2 мм контакты)
Номинальное импульсное напряжение:	6 кВ (3,6 мм контакты) 4 кВ (2 мм контакты)
Номинальный ток, А:	70 А (3,6 мм контакты) при +25 °C 30 А (2 мм контакты) при +25 °C
Степень загрязнения:	3
Контакты:	Латунь, позолоченная
Количество контактов:	3+PE+2(3.6mm/2mm) 3+PE+4(3.6mm/2mm)
Допустимые сечения жил кабеля:	Соединение обжимом: 0,75—10 мм <sup>2</sup> (контакты 3,6 мм) Соединение обжимом: 0,14—4,0 мм <sup>2</sup> (контакты 2 мм)
Материал:	Корпус: цинковое литье под давлением, покрытый никелем, латунь, покрытая никелем Изолятор: PA (полиамид) Уплотнение: FPM (резина на фторкаучуке)
Класс защиты:	IP 67
Количество разъединений:	50
Температурный диапазон:	от -20 до +125 °C

### Note

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® POWER LS1.5 D6**

Артикул	Обозначение	Диапазон зажима, min	Диапазон зажима, max	К-во контактов	Штук/ед. упаковки
LS1.5 D6 для гнездовых контактов					
44429310	EPIC® POWER LS1.5 D6	9	14	3+PE+2	1
44429311	EPIC® POWER LS1.5 D6	14	20,5	3+PE+2	1
44429312	EPIC® POWER LS1.5 D6	20,5	26,5	3+PE+2	1
44429313	EPIC® POWER LS1.5 D6	9	14	3+PE+4	1
44429314	EPIC® POWER LS1.5 D6	14	20,5	3+PE+4	1
44429315	EPIC® POWER LS1.5 D6	20,5	26,5	3+PE+4	1

Last Update (22.07.2019)

©2019 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)You can find the current technical data in the corresponding data sheet.  
PN 0456 / 02\_03\_16