

# **EPIC® H-B 16 TBF-LB**

Корпуса типа Н-В. Промышленный стандарт

Прочный корпус из металла для использования в полимерной промышленности и сфере машиностроения и производства промышленного оборудования имеет прямой кабельный ввод и одну продольную скобу.

### Информация

Одна продольная скоба для быстрой фиксации без особых усилий Класс защиты UL50E, испытано







Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Машиностроение, промышленное оборудование



Механическая стойкость



Износостойкие



Водонепроницаемые

### Преимущества

Стандартные корпуса. Большой выбор изоляторов

## Области применения

Техника эксплуатации и монтажа оборудования Оборудование для проведения концертных и массовых мероприятий Переработка пластмасс

# Характеристики

Последнее обновление (28.04.2024)
©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® H-B 16 TBF-LB**

Корпус подвижный, низкий 1 продольная скоба Ввод кабеля прямо Типы с / без промежуточного штуцера

Техническая информация

Классификация ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000437

ETIM 5.0 Class-Description: Корпус для промышленных

электрических соединителей

Классификация ETIM 6: Идентификатор класса ETIM 6.0: EC000437

Описание класса ETIM 6.0: Корпус для промышленного

штекерного соединителя

Материал: Корпус: алюминиевый сплав с порошковым покрытием, серый

Скоба: оцинкованная сталь

Уплотнение: NBR (бутадиен-нитрильный каучук)

Класс защиты: ІР 65 (в закрытом виде)

UL50 тип 12 (с защелкой)

VDE-испытания: Экспертиза с проверкой производства: VDE-регистрац.

№:В437 UL-испытан:

Регистрационный номер UL:E75770

Температурный диапазон: от -40°C до +100°C, кратковременно до +125°C

### 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® H-B 16 TBF-LB**

| Артикул   | Обозначение      | М  | PG | Промежуточный штуцер | Штук/ед. упаковки |
|---|------------------|----|----|----------------------|-------------------|
| Н-В корпуса: корпус подвижный (1 ввод для кабеля, продольная скоба) |                  |    |    |                      |                   |
| 10086900  | H-B 16 TBF-LB 21 | -  | 21 | да                   | 5                 |
| 19086900  | H-B 16 TBF-LB 25 | 25 | -  | -                    | 5                 |