

## EPIC® H-B 16 TBFH-LB

Корпуса типа H-B. Промышленный стандарт

The metal high cable coupler hood consists of a single lever and a direct cable entry and is supplied with or without a neck.

### Информация

Больше пространства для внутренней разводки

Одна продольная скоба для быстрой фиксации без особых усилий

Класс защиты UL50E, испытано



Водонепроницаемые



Износостойкие



Механическая стойкость



Машиностроение, промышленное оборудование



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

### Преимущества

Стандартные корпуса. Большой выбор изоляторов

### Области применения

Производство промышленного оборудования

Оборудование для проведения концертных и массовых мероприятий

Переработка пластмасс

## EPIC® H-B 16 TBFH-LB

### Характеристики

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

### Техническая информация

Классификация:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000437 ETIM 5.0 Class-Description: Корпус для промышленных электрических соединителей
Материал:	Корпус: алюминиевый сплав с порошковым покрытием, серый Скоба: оцинкованная сталь Уплотнение: NBR (бутадиен-нитрильный каучук)
Класс защиты:	IP 65 (в закрытом виде) UL50 тип 12 (с защелкой)
VDE-испытания:	Экспертиза с проверкой производства: VDE-регистрац. №:B437 UL-испытан: Регистрационный номер UL:E75770
Температурный диапазон:	от -40°C до +100°C, кратковременно до +125°C

### Комментарий

Фотографии 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 TBFH-LB**

Артикул	Обозначение	М	PG	Промежуточный штуцер
H-B корпус: корпус подвижный (1 ввод кабеля, продольная скоба, высокий)				
70092200	H-B 16 TBFH-LB 21	-	21	да
70092400	H-B 16 TBFH-LB 29	-	29	да
79092200	H-B 16 TBFH-LB M25	25	-	-
79092400	H-B 16 TBFH-LB M32	32	-	-

Последнее обновление (11.02.2018)

©2018 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