

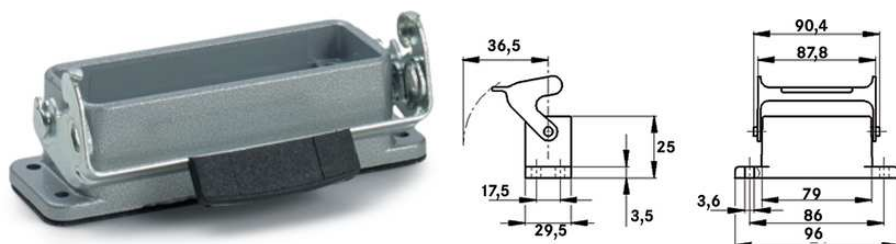
## EPIC® H-A 16 AG-LB

Электрические соединители с компактной формой корпуса

The metal housing is suitable for applications requiring a high number of contacts. It has a seal, a single lever and can even be used in electronic laboratories.

### Информация

Класс защиты UL50E, испытано



Водонепроницаемые



Износостойкие



Механическая стойкость



Машиностроение, промышленное оборудование

### Преимущества

Узкий и компактный, для применения с большим количеством контактов

### Области применения

Машино- и станкостроение  
Техника управления  
Электронная лаборатория

### Характеристики

Корпуса накладные  
1 продольная скоба  
Вкл. плоское уплотнение

**EPIC® H-A 16 AG-LB****Техническая информация**

Классификация:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000437 ETIM 5.0 Class-Description: Корпус для промышленных электрических соединителей
Материал:	Корпус: алюминиевое литье, серый Скоба: оцинкованная сталь Уплотнение: NBR (бутадиен-нитрильный каучук)
Класс защиты:	IP 65 (в закрытом виде) NEMA 250, UL50E: 12, 4 (заблокированный)
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-A 16 AG-LB**

Обозначение	
Н-А корпус: корпус накладной (продольная скоба)	
10462000	Н-А 16 AG-LB

Последнее обновление (04.10.2017)

©2017 Lapp Group - all rights reserved.

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

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02\_03.16