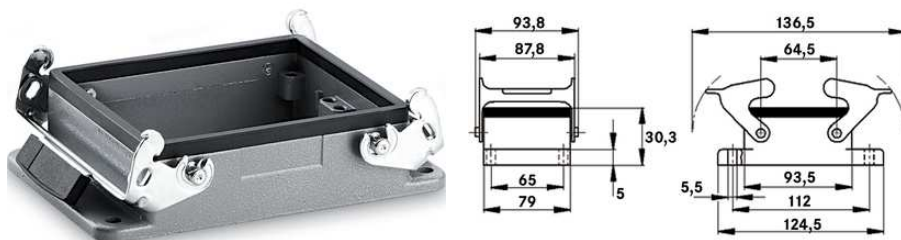


## EPIC® H-B 32 AG

Корпуса типа H-B для 2 изоляторов

The connector housing consists of built-in housing, 2 double levers and a seal. It is suitable for use in control systems application.



### Преимущества

Два изолятора в одном корпусе. С двумя скобами для высокой надежности

### Области применения

Производство промышленного оборудования  
Техника управления  
Переработка пластмасс

### Характеристики

Корпуса накладные  
2 поперечные скобы  
Вкл. плоское уплотнение

### Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000437

ETIM 5.0 Class-Description: Корпус для промышленных электрических соединителей

Классификация ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000437

ETIM 6.0 Class-Description: Housing for industrial connectors

Материал:

Корпус: алюминиевый сплав с порошковым покрытием, серый

Скоба: оцинкованная сталь

Уплотнение: NBR (бутадиен-нитрильный каучук)

Класс защиты:

IP 65 (в закрытом виде)

VDE-испытания:

UL-испытан:

Регистрационный номер UL:E75770

Температурный диапазон:

от -40°C до +100°C, кратковременно до +125°C

## EPIC® H-B 32 AG

### 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 32 AG**

Обозначение	
Н-В корпус накладной (поперечные скобы)	
10132000	Н-В 32 AG

Последнее обновление (06.02.2018)

©2018 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