

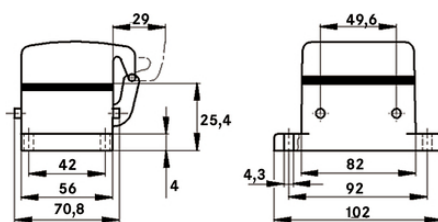
## EPIC® H-A 32 AD-BO

Прочные корпуса для 2-х изоляторов

Корпус из металла с уплотнением и винтом для поперечной скобы предназначен для систем управления и компактного монтажа.

### Информация

Компактные, износостойкие, металлические корпуса серии H-A 32



Машиностроение, промышленное оборудование



Механическая стойкость



Износостойкие



Водонепроницаемые

### Преимущества

Для двух изоляторов серии H-A, H-D или STA, экономия места при монтаже

### Области применения

Машино- и станкостроение  
Техника управления

### Характеристики

H-A case: Wall base

Винты для поперечных скоб

Защитная крышка из металла

Вкл. плоское уплотнение

## EPIC® H-A 32 AD-BO

### 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: алюминиевое литье, серый Скоба: оцинкованная сталь Уплотнение: NBR (бутадиен-нитрильный каучук)
Класс защиты:	IP 65 (в закрытом виде) IP 40 (крышка закрыта)
Температурный диапазон:	от -40°С до +100°С, кратковременно до +125°С

### 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-A 32 AD-BO**

Артикул	Обозначение	М	Штук/ед. упаковки
H-A корпуса: корпус накладной (защитная крышка, винты для поперечной скобы)			
70503000	H-A 32 AD-BO	AG	5

Последнее обновление (22.02.2020)

©2020 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://arrussia.larrgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте  
PN 0456 / 02\_03\_16