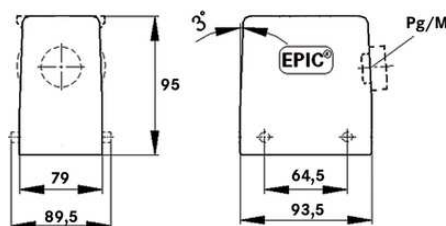


## EPIC® H-B 32 TS

Корпуса типа H-B для 2 изоляторов

The robust connector housing with pivots for a direct lever and a side cable entry is ideal for use in control systems.



### Преимущества

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

### Области применения

Производство промышленного оборудования

Техника управления

Переработка пластмасс

### Характеристики

Корпус

Винты для поперечных скоб

Ввод кабеля сбоку

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:

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 TS

### 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 TS**

Артикул	Обозначение	M	PG	Промежуточный штуцер
H-B корпуса: корпус – верхняя часть штекера (ввод кабеля сбоку, винты для поперечных скоб)				
10135000	H-B 32 TS 21	-	21	да
10136000	H-B 32 TS 29	-	29	да
10135600	H-B 32 TS 29	-	29	-
19135000	H-B 32 TS M25	25	-	-
19136000	H-B 32 TS M32	32	-	-
19136200	H-B 32 TS M40	40	-	-

Последнее обновление (22.01.2018)

©2018 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