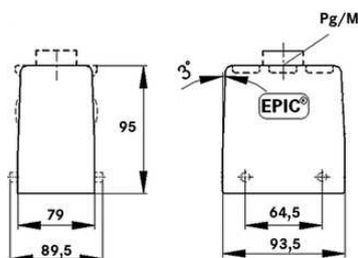


## EPIC® H-B 32 TG

Корпуса типа H-B для 2 изоляторов

Two connector inserts in single housing with two levers ensure a high level of safety and are suitable 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 прямо  
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 TG

### 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 TG**

Артикул	Обозначение	М	PG	Промежуточный штуцер
H-B корпус: корпус – верхняя часть штекера (прямой ввод кабеля, винты для поперечных скоб)				
10133000	H-B 32 TG 21	-	21	да
10134000	H-B 32 TG 29	-	29	да
19134000	H-B 32 TG M32	32	-	-
19134400	H-B 32 TG M40	40	-	-

Последнее обновление (01.02.2018)

©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