

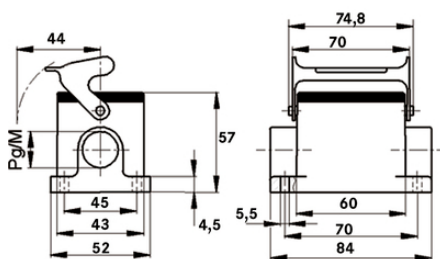
## EPIC® H-B 6 SGRL-LB

Корпуса типа H-B. Промышленный стандарт

Прочный корпус из металла предназначен для вставок с особыми электрическими характеристиками. Он содержит два кабельных ввода и может использоваться в полимерной промышленности.

### Информация

Для легкого подключения двух кабелей  
Класс защиты UL50E, испытано



Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Машиностроение, промышленное оборудование



Механическая стойкость



Износостойкие



Водонепроницаемые

### Преимущества

Самый маленький корпус из серии H-B. Для изоляторов рассчитанных на высокие токи

### Области применения

Техника эксплуатации и монтажа оборудования  
Техника управления  
Переработка пластмасс

### Характеристики

Last Update (22.12.2020)

©2020 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02\_03.16

## EPIC® H-B 6 SGRL-LB

Фиксированный корпус, низкий  
1 продольная скоба  
2 ввода для кабеля

### Technical Data

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: алюминиевый сплав с порошковым покрытием, 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

### Note

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 6 SGRL-LB**

Артикул	Обозначение	M	PG	Штук/ед. упаковки
H-B корпуса: корпус фиксированный (2 ввода для кабелей, продольная скоба)				
10006000	H-B 6 SGRL 16	-	16	10
19006000	H-B 6 SGRL M20	20	-	10
79006600	H-B 6 SGRL M25	25	-	10

Last Update (22.12.2020)

©2020 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02\_03\_16