

## EPIC® H-B 16 SDR-LB

Корпуса типа H-B. Промышленный стандарт

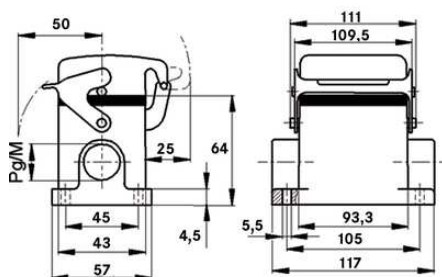
The low metal housing for rectangular connectors consists of a single lever and a cable entry and is suitable for use in the plastics industry.

### Информация

Защитная крышка из металла с надежной скобой

Одна продольная скоба для быстрой фиксации без особых усилий

Класс защиты UL50E, испытано



Водонепроницаемые



Износостойкие



Механическая стойкость



Машиностроение, промышленное оборудование



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

### Преимущества

Стандартные корпуса. Большой выбор изоляторов

### Области применения

Производство промышленного оборудования

Оборудование для проведения концертных и массовых мероприятий

Переработка пластмасс

## EPIC® H-B 16 SDR-LB

### Характеристики

Фиксированный корпус, низкий  
1 продольная скоба  
1 ввод для кабеля  
Защитная крышка из металла

### Техническая информация

Классификация:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000437 ETIM 5.0 Class-Description: Корпус для промышленных электрических соединителей
Материал:	Корпус: алюминиевый сплав с порошковым покрытием, серый Скоба: оцинкованная сталь Уплотнение: NBR (бутадиен-нитрильный каучук)
Класс защиты:	IP 65 (в закрытом виде) UL50 тип 12 (с защелкой)
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

### Комментарий

Фотографии 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 16 SDR-LB**

Артикул	Обозначение	М	PG
H-B корпуса: корпус фиксированный (защитная крышка, 1 вход кабеля, продольная скоба)			
10076900	H-B 16 SDR-LB 21	-	21
19076900	H-B 16 SDR-LB M25	25	-

Последнее обновление (14.03.2018)

©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