

## EPIC® H-A 16 SGRL-LB

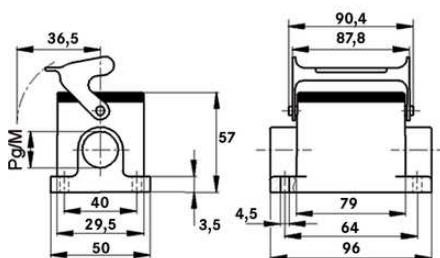
Электрические соединители с компактной формой корпуса

The base metal housing consists of a single lever and two cable entries. It can be used, for example, in control systems.

### Информация

Для легкого подключения двух кабелей

Класс защиты UL50E, испытано



Водонепроницаемые



Износостойкие



Механическая стойкость



Машиностроение, промышленное оборудование

### Преимущества

Узкий и компактный, для применения с большим количеством контактов

### Области применения

Машино- и станкостроение

Техника управления

Электронная лаборатория

### Характеристики

Корпус фиксированный

1 продольная скоба

2 ввода для кабеля

**EPIC® H-A 16 SGRL-LB****Техническая информация**

Классификация:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000437 ETIM 5.0 Class-Description: Корпус для промышленных электрических соединителей
Материал:	Корпус: алюминиевое литье, 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

**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-A 16 SGRL-LB**

Артикул	Обозначение	М	PG
H-A корпус: корпус фиксированный (2 ввода для кабеля, продольная скоба)			
10568100	H-A 16 SGRL-LB 16	-	16
10568000	H-A 16 SGRL-LB 21	-	21
19568100	H-A 16 SGRL-LB M20	20	-
19568000	H-A 16 SGRL-LB M25	25	-

Последнее обновление (20.09.2017)

©2017 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