

# **EPIC® H-B 6 SGRLH-LB**

Корпуса типа Н-В. Промышленный стандарт

Универсальный корпус из металла имеет два кабельных ввода и может использоваться, например, в системах управления или полимерной промышленности.

### Информация

Больше пространства для внутренней разводки 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 Н-В. Для изоляторов рассчитаных на высокие токи

## Области применения

Техника эксплуатации и монтажа оборудования Техника управления Переработка пластмасс

Last Update (13.12.2020)
©2020 Lapp Group - Technical changes reserved
Product Management www.lappkabel.de
You can find the current technical data in the corresponding data sheet.
PN 0456 / 02\_03.16



# **EPIC® H-B 6 SGRLH-LB**

# Характеристики

Фиксированный корпус, высокий 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 ЕТІМ 6: Идентификатор класса ЕТІМ 6.0: ЕС000437

Описание класса ЕТІМ 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: ІР 65 (в закрытом виде)

NEMA 250, UL50E: 12, 4 (заблокированный)

VDE-испытания: Экспертиза с проверкой производства: VDE-регистрац.

№:В437 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 SGRLH-LB**

Артикул	Обозначение	М	PG	Штук/ед. упаковки
Н-В корпуса: корпус фиксированный (2 ввода для кабелей, продольная скоба, высокие)				
70006200	H-B 6 SGRLH 21	-	21	10
79006200	H-B 6 SGRLH M25	25	-	10
79006400	H-B 6 SGRLH M32	32	-	10