

EPIC® H-B 16 SDRLH-LB

Корпуса типа H-B. Промышленный стандарт

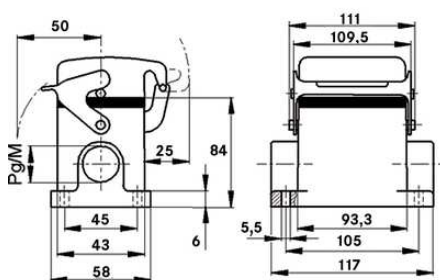
The robust metal housing with 2 cable entries and a single lever is intended for use in lighting and sound systems.

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 SDRLH-LB

Характеристики

Фиксированный корпус, высокий
1 продольная скоба
2 ввода 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 SDRLH-LB

Артикул	Обозначение	М	PG
H-B корпус: корпус фиксированный (защитная крышка, 2 ввода для кабелей, продольная скоба, высокие)			
70115200	H-B 16 SDRLH-LB 21	-	21
70115400	H-B 16 SDRLH-LB 29	-	29
79115200	H-B 16 SDRLH-LB M25	25	-
79115400	H-B 16 SDRLH-LB M32	32	-

Последнее обновление (15.02.2018)

©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