

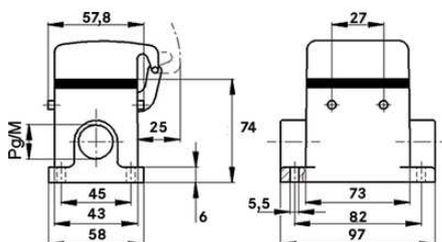
EPIC® H-B 10 SDRLH-BO

Корпуса типа H-B. Промышленный стандарт

The universal metal housing with pivots for a direct lever and 2 cable entries is able to withstand temperatures of up to +125 degrees for a short period.

Информация

Две двойные скобы для повышенной безопасности
 Для легкого подключения двух кабелей
 Класс защиты UL50E, испытано



Водонепроницаемые



Износостойкие



Механическая стойкость



Машиностроение, промышленное оборудование



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

Преимущества

Наименьший корпус с двумя поперечными скобами. Подходящие корпуса для любого применения

Области применения

Производство промышленного оборудования
 Оборудование для проведения концертных и массовых мероприятий
 Переработка пластмасс

EPIC® H-B 10 SDRLH-BO

Характеристики

Фиксированный корпус, высокий
Винты для поперечных скоб
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 (latched) IP 40 (cover closed) 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-B 10 SDRLH-BO

Артикул	Обозначение	М	PG
	H-B корпус: корпус фиксированный (защитная крышка, 2 ввода для кабелей, винты для поперечных скоб, высокий)		
70046200	H-B 10 SDRLH-BO 21	-	21
79046200	H-B 10 SDRLH-BO M25	25	-
79046400	H-B 10 SDRLH-BO M32	32	-

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