

EPIC® H-B 24 TG

Корпуса типа Н-В. Промышленный стандарт

Прочный корпус для прямоугольных штекерных соединителей предназначен для машиностроения и производства промышленного оборудования и состоит из верхней части штекера, винта для поперечной скобы и прямого кабельного ввода.

Информация

Ребристая поверхность для удобного вытаскивания штекера Класс защиты UL50E, испытано







Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Машиностроение, промышленное оборудование



Механическая стойкость



Износостойкие



Водонепроницаемые

Преимущества

Для широкого применения. Большой выбор корпусов и изоляторов Возможно увеличение корпуса с M40 на M50 со SKINTOP 53112083 (диапазон зажимов 27–35 мм)

Области применения

Техника эксплуатации и монтажа оборудования Оборудование для проведения концертных и массовых мероприятий Переработка пластмасс

Последнее обновление (01.05.2024)
©2024 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



EPIC® H-B 24 TG

Характеристики

Корпус низкий, верхняя часть штекера Винты для поперечных скоб Ввод кабеля прямо Типы с / без промежуточного штуцера

Техническая информация

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

Комментарий

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 24 TG

Артикул	Обозначение	М	PG	Промежуточный штуцер	Штук/ед. упаковки
Н-В корпуса: корпус – верхняя часть штекера (прямой ввод кабеля, винты для поперечных скоб)					
10121000	H-B 24 TG 21	-	21	да	5
10111000	H-B 24 TG 29	-	29	да	5
19121000	H-B 24 TG M25	25	-	-	5
19111000	H-B 24 TG M32	32	-	-	5
19111500	H-B 24 TG M40	40	-	-	5