

EPIC® H-B 16 TGB

Корпуса типа H-B. Промышленный стандарт

The robust universal metal housing for use in the plastics industry consists of 2 double levers and a direct cable entry.

Информация

Антискользящее покрытие ребер способствует более удобному отключению

Для соединения с аналогом со встроенной крышкой

NEMA 250, UL50E: 12, 4 (заблокированный)



Водонепроницаемые



Износостойкие



Механическая стойкость



Машиностроение, промышленное оборудование



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

Преимущества

Стандартные корпуса. Большой выбор изоляторов

Две двойные скобы для повышенной безопасности

Области применения

Производство промышленного оборудования

Оборудование для проведения концертных и массовых мероприятий

Переработка пластмасс

EPIC® H-B 16 TGB

Характеристики

Корпус низкий, верхняя часть штекера
2 поперечные скобы
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 ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000437 ETIM 6.0 Class-Description: Housing for industrial connectors
Материал:	Корпус: алюминиевый сплав с порошковым покрытием, серый Скоба: оцинкованная сталь Уплотнение: NBR (бутадиен-нитрильный каучук)
Класс защиты:	IP 65 (в закрытом виде)
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 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 16 TGB

Артикул	Обозначение	М	PG	Промежуточный штуцер
H-B корпус: корпус – верхняя часть штекера (прямой ввод кабеля, поперечные скобы)				
10081000	H-B 16 TGB 21	-	21	да
19081000	H-B 16 TGB M25	25	-	-

Последнее обновление (19.02.2018)

©2018 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