

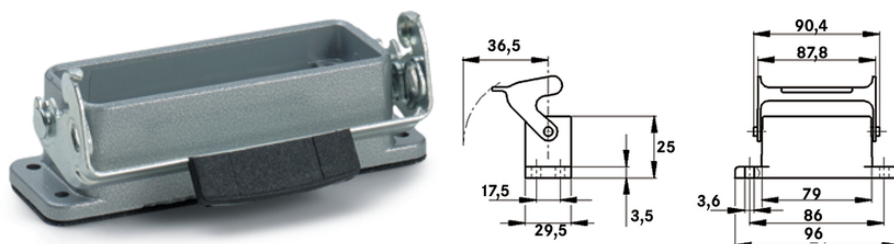
EPIC® H-A 16 AG-LB

Электрические соединители с компактной формой корпуса

The metal housing is suitable for applications requiring a high number of contacts. It has a seal, a single lever and can even be used in electronic laboratories.

Информация

Класс защиты UL50E, испытано



Водонепроницаемые



Износостойкие



Механическая стойкость



Машиностроение, промышленное оборудование

Преимущества

Узкий и компактный, для применения с большим количеством контактов

Области применения

Машино- и станкостроение

Техника управления

Электронная лаборатория

Характеристики

H-A case: Wall base

1 продольная скоба

Вкл. плоское уплотнение

EPIC® H-A 16 AG-LB

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: алюминиевое литье, серый Скоба: оцинкованная сталь Уплотнение: NBR (бутадиен-нитрильный каучук)
Класс защиты:	IP 65 (в закрытом виде) 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 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-A 16 AG-LB

Артикул	Обозначение	
H-A корпуса: корпус накладной (продольная скоба)		
10462000	H-A 16 AG-LB	-

Последнее обновление (22.08.2020)

©2020 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://arrussia.larrgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03_16