

## EPIC® H-A 10 TG

Электрические соединители с компактной формой корпуса

The low hood has pivots for a single lever and a direct cable entry. It is suitable for use in electronic laboratories.

### Информация

Антискользящее покрытие ребер способствует более удобному отключению

Класс защиты UL50E, испытано



Водонепроницаемые



Износостойкие



Механическая стойкость



Машиностроение, промышленное оборудование

### Преимущества

Оптимальные габариты для применения в ограниченном пространстве

### Области применения

Машино- и станкостроение

Техника управления

Электронная лаборатория

## EPIC® H-A 10 TG

### Характеристики

Корпус низкий, верхняя часть штекера  
Винты для продольной 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: 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 10 TG**

Артикул	Обозначение	М	PG	Промежуточный штуцер
H-A корпус: корпус (прямой ввод кабеля, винты для продольной скобы)				
10446000	H-A 10 TG 13,5	-	13,5	да
10446100	H-A 10 TG 16	-	16	да
19446000	H-A 10 TG M20	20	-	-
19446100	H-A 10 TG M25	25	-	-

Последнее обновление (22.01.2018)

©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