

## EPIC® H-A 10 TS

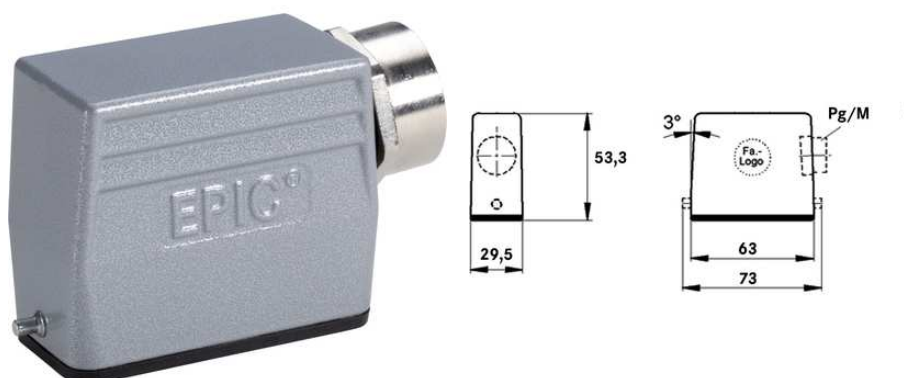
Электрические соединители с компактной формой корпуса

The robust metal housing intended for rectangular connectors has a low profile, pivots for a single lever and a side cable entry.

### 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 TS

### Характеристики

Корпус низкий, верхняя часть штекера  
Винты для продольной скобы  
Ввод кабеля сбоку  
Типы с промежуточным штуцером

### 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. №:В437 UL-испытан: Регистрационный номер UL:E75770
Температурный диапазон:	от -40°С до +100°С, кратковременно до +125°С

### 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 TS**

Артикул	Обозначение	М	PG	Промежуточный штуцер
H-A корпус: корпус (ввод кабеля сбоку, винты для продольной скобы)				
10445000	H-A 10 TS 16	-	16	да
10445500	H-A 10 TS 21	-	21	да
19445000	H-A 10 TS M20	20	-	да
19445500	H-A 10 TS M25	25	-	да

Последнее обновление (06.01.2018)

©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