

EPIC® H-A 3 AG

Инновационные корпуса из металла и полимеров

Locks reliably, does not burn, and protects the internal insert from dust and moisture: these are just three of the essential features of our newly revamped rectangular connector housing. The lightweight polyamide panel-mount base is also halogen-free, UV-resistant and securely sealed to the device or machine thanks to the NBR material.

Информация

The panel-mount base of the EPIC® H-A 3 series is now available with a new design, with a marking arrow and an integrated seal. The single lever is no longer made of metal, but plastic.



Машиностроение, промышленное оборудование



Механическая стойкость



Износостойкие



Водонепроницаемые

Преимущества

The EPIC® H-A 3 series comprises the smallest housings in the heavy-duty industrial connector range and ensures secure connections in the smallest of spaces.

The panel mount housing is mateable to many commercially available grommet housings.

With open base for cable entry into the housing or control cabinet.

The arrow as a new design element on the surface of the housing is easy to feel and simplifies plugging in spatially confined and possibly poorly visible application areas.

The locking takes place using a plastic single lever.

Области применения

To protect the connector insert from environmental influences.

For use with many EPIC® rectangular connector inserts.

Последнее обновление (01.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lappprussia.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® H-A 3 AG

For connecting devices and machines to the power supply.
Suitable for outdoor use.

Характеристики

H-A case: Wall base
1 скоба
Вкл. плоское уплотнение

Техническая информация

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000437 ETIM 5.0 Class-Description: Корпус для промышленных электрических соединителей
Классификация ETIM 6:	Идентификатор класса ETIM 6.0: EC000437 Описание класса ETIM 6.0: Корпус для промышленного штекерного соединителя
Материал:	Корпус: литье из цинкового сплава с порошковым покрытием, серый Скоба: оцинкованная сталь Уплотнение: NBR (бутадиен-нитрильный каучук) Корпус: термопласт, серый или черный 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 3 AG

Артикул	Обозначение	М	Материал	Цвет	Штук/ед. упаковки
H-A корпуса: корпус накладной (прямой ввод кабеля)					
10422500	H-A 3 MAG	AG	Литьё из цинкового сплава	серый	10
10422000	H-A 3 AG gr	AG	Термопласт	серый	10
10422200	H-A 3 AG bk	AG	Термопласт	чёрный	10

Последнее обновление (01.05.2024)

©2024 Larr Group - all rights reserved.

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

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