

EPIC® H-A 3 AG

Инновационные корпуса из металла и полимеров

Компактный корпус из пластика или металла для прямоугольного штекерного соединителя идеально подходит для использования в ограниченном пространстве.

Информация

Легкий пластиковый корпус, устойчивый к воздействию химикатов

Класс защиты UL50E, испытано



Машиностроение, промышленное оборудование



Механическая стойкость



Износостойкие



Водонепроницаемые

Преимущества

Корпус из пластика или металла для безопасных штекерных соединений в ограниченном пространстве

Области применения

Машино- и станкостроение

Техника управления

Электронная лаборатория

Характеристики

Корпуса накладные

1 скоба

EPIC® H-A 3 AG

Монтирование на панели оборудования, плоское уплотнение включено (открытая версия)
Вкл. плоское уплотнение

Technical Data

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°С до +100°С, кратковременно до +125°С

Note

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.

ERIC® H-A 3 AG

Артикул	Обозначение	M	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
10422200	H-A 3 Ag	AG	Термопласт	чёрный	10
10422000	H-A 3 Ag	AG	Термопласт	серый	10

Last Update (22.12.2020)

©2020 Larrp Group - Technical changes reserved

Product Management www.larrkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.
PN 0456 / 02_03_16

EPIC® H-A 3 AG