

EPIC® H-A 3 TG

Инновационные корпуса из металла и полимеров

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

Информация

Легкий пластиковый корпус, устойчивый к воздействию химикатов
Класс защиты UL50E, испытано



Водонепроницаемые



Износостойкие



Механическая стойкость



Преимущества

Корпус из термопласта или металла для электроснабжения в ограниченном пространстве

Области применения

Машино- и станкостроение

Техника управления

Электронная лаборатория

EPIC® H-A 3 TG

Характеристики

Корпус

Винты для продольной скобы

Ввод кабеля прямо

Типы с/ без резьбового соединения

Техническая информация

Классификация:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000437

ETIM 5.0 Class-Description: Корпус для промышленных электрических соединителей

Материал:

thermoplastic, grey, black

Lever: zinc-plated steel

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 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 TG**

Артикул	Обозначение	M	PG	Материал	Цвет	Кабельный ввод	Диапазон зажима кабелей
10425500	H-A 3 Tgv	-	11	Термопласт	чёрный	-	-
10426000	H-A 3 Tgv	-	11	Термопласт	серый	-	-
10426700	H-A 3 Tgv	-	11	Термопласт	чёрный	да	6,5 - 12
10426400	H-A 3 Tgv	-	11	Термопласт	серый	да	6,5 - 12
19425500	H-A 3 Tgv M20	20	-	Термопласт	чёрный	-	-
19426000	H-A 3 Tgv M20	20	-	Термопласт	серый	-	-

Последнее обновление (15.11.2017)

©2017 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

EPIC® H-A 3 TG

