

Прочный и надежный промышленный корпус с системой экранирования

EPIC® Rectangular connector housing, hood, straight cable entry, EMC protection, corrosion resistant, UL50E, Nema250

Информация

Оптимальная электромагнитная совместимость Стойкий к коррозии Изготовлено в Германии



CECK



Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Пищевая промышленность и производство напитков



Машиностроение, промышленное оборудование



Железно-дорожный транспорт



Ветроэнергетика



Подходит для применения вне помещений



Высокая стойкость к воздействию химических веществ



Стойкий к коррозии





Механическая стойкость



Место для монтажа



Износостойкие



ЭМС



Водонепроницаемые

Преимущества

The EPIC® ULTRA H-A 3 range comprises the smallest EMC housings in the heavy-duty industrial connector sector and ensures safe plug connections in a small amount of space.

The hood housing is mateable with many commercially available housings (panel-mount base, surface-mount base or coupler hood housings).

Space-saving due to compact dimensions.

Corresponds to protection class IP 65 when locked.

Protection class classified according to NEMA 250 as well as tested according to UL50E.

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.

Области применения

To protect the connector insert from environmental influences.

Especially for environments where the product is getting into contact with water, cleaning agents and saline substances.

Especially for environments where electromagnetic compatibility (EMC) is required.

For use with many EPIC® rectangular connector inserts.

Withstands high environmental and mechanical stresses.

Характеристики

Испытаны в солевом тумане по ІЕС 68-2-52, уровень 2

Испытание в солевом тумане согласно DIN EN ISO 9227, методика NSS, длительность 480 часов

Стойкие к коррозии по DIN EN 6988

В комплект поставки входит винт из нержавеющей стали для вставок

Техническая информация

Классификация ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000437

ETIM 5.0 Class-Description: Корпус для промышленных

электрических соединителей

Классификация ЕТІМ 6: Идентификатор класса ЕТІМ 6.0: ЕС000437

Описание класса ЕТІМ 6.0: Корпус для промышленного

штекерного соединителя

Материал: Цинковое литьё, покрытое никелем

Класс защиты: ІР 65

NEMA 250, UL50E: 12, 4, 4X (заблокированный)

VDE-испытания: Экспертиза с проверкой производства: VDE-регистрац.

№:В437 UL-испытан:

Последнее обновление (26.04.2024)

©2024 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





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.



Обозначение М Штук/ед. упаковки Артикул 20 10 10423300 EPIC® ULTRA H-A 3 TG