

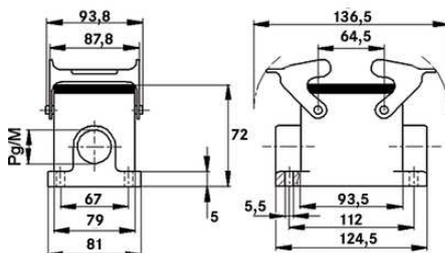
EPIC® H-A 48 SGRL

Прочные корпуса для 3-х изоляторов

The base housing with 2 cable entries and 2 double levers can accommodate 3 inserts and be used, for example, in control systems.

Информация

Компактные, износостойкие, металлические корпуса серии H-A 48



Водонепроницаемые



Износостойкие



Механическая стойкость



Машиностроение, промышленное оборудование

Преимущества

Три различных изолятора, подходящих для H-A 16, могут быть смонтированы в этом корпусе. Высокая универсальность.

Области применения

Машино- и станкостроение
Техника управления

Характеристики

Корпус фиксированный
2 поперечные скобы
2 ввода для кабеля

EPIC® H-A 48 SGRL

Техническая информация

Классификация:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000437 ETIM 5.0 Class-Description: Корпус для промышленных электрических соединителей
Материал:	Корпус: алюминиевый сплав с порошковым покрытием, серый Скоба: оцинкованная сталь Уплотнение: NBR (бутадиен-нитрильный каучук)
Класс защиты:	IP 65 (в закрытом виде)
VDE-испытания:	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 48 SGRL

Артикул	Обозначение	M	B	B1	B2	B3	B4	d	H	H1	L	L1	L3	L4	s
H-A корпуса: корпус фиксированный (2 ввода для кабеля, поперечная скоба)															
19639600	H-A 48 SGRL M40	40	79	93,8	87,8	67	81	5,5	72	5	93,5	64,5	112	124,5	136,5

Последнее обновление (20.09.2017)

©2017 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