

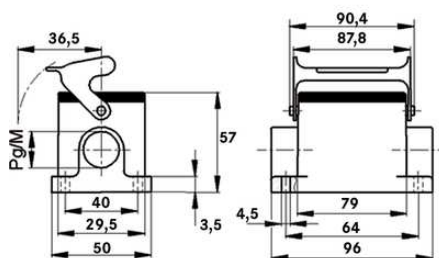
EPIC® H-A 16 SGR-LB

Электрические соединители с компактной формой корпуса

The robust metal housing with its compact design is suitable for applications with a high number of contacts such as in electronic laboratories.

Информация

Класс защиты UL50E, испытано



Водонепроницаемые



Износостойкие



Механическая стойкость



Машиностроение, промышленное оборудование

Преимущества

Узкий и компактный, для применения с большим количеством контактов

Области применения

Машино- и станкостроение
Техника управления
Электронная лаборатория

Характеристики

Корпус фиксированный
1 продольная скоба
1 ввод для кабеля

EPIC® H-A 16 SGR-LB**Техническая информация**

Классификация:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000437 ETIM 5.0 Class-Description: Корпус для промышленных электрических соединителей
Материал:	Корпус: алюминиевое литье, серый 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 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 16 SGR-LB

Артикул	Обозначение	М	PG
H-A корпуса: корпус фиксированный (1 ввод для кабеля, продольная скоба)			
10567100	H-A 16 SGR-LB 16	-	16
10567000	H-A 16 SGR-LB 21	-	21
19567100	H-A 16 SGR-LB M20	20	-
19567000	H-A 16 SGR-LB M25	25	-

Последнее обновление (03.10.2017)

©2017 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