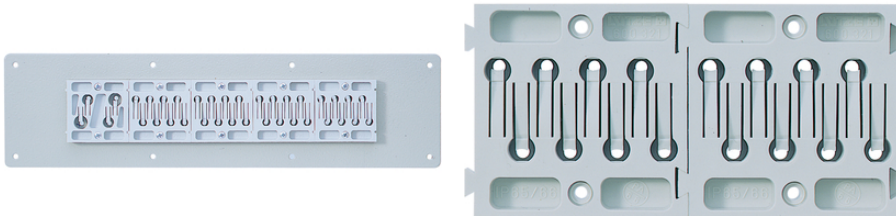


Cablefix

Прокладная втулка обеспечивает быстрый монтаж и высокую плотность монтируемого кабеля. При протягивании кабеля автоматически гарантируется защита от растягивающих усилий.



Место для монтажа



Время на монтаж

Преимущества

Экономия времени при монтаже

Высокая плотность размещения

Разгрузка от натяжения закрывается автоматически при протаскивании кабеля

Для устранения неисправностей, при ремонтных работах или модернизировании можно отдельные кабели легко отсоединить и заменить благодаря пружинным зажимам

Области применения

Ввод для подключения кабелей датчик /исполнительный механизм, для Bus - кабелей

Примечание

Возможен ввод только неконфигурированных кабелей (без штекерных соединителей).

Комплектация

Включено: заглушки, если не все вводы используются

Technical Data

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002062

ETIM 5.0 Class-Description: Sensor-actuator соединитель

Материал:

Фланец: полиамид 6.6

Уплотнение: SBR/NBR 45 (бутадиеновая резина)

Класс защиты:

IP 55

Note

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Last Update (21.02.2020)

©2020 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02_03.16

Cablefix

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

Cablefix

| Артикул | Обозначение/Размер | Количество кабелей x диапазон крепления | Вырез Ш x В | Габариты Д x Ш x В в мм |
|---|--------------------|--|-------------|-------------------------|
| Фланец для S/A (датчик/исполнительный механизм) | | | | |
| 62130000 | 1 x S/A | 8 x 3,8 - 6,3 | 46 x 46 | 50 x 50 x 10 |
| Фланец Bus/Vcc (B/V) + S/A (датчик/исполнительный механизм) | | | | |
| 62130070 | 1 x B/V | 2 x 6,1 - 8,8 + 2 x 7,8 - 10,7 | 46 x 46 | 50 x 50 x 10 |
| 62130080 | 1 x B/V + 1 x S/A | 2 x 6,1 - 8,8 + 2 x 7,8 - 10,7 + 8 x 3,8 - 6,3 | 96 x 46 | 50 x 50 x 10 |

Last Update (21.02.2020)

©2020 Larr Group - Technical changes reserved

Product Management www.larrkabel.deYou can find the current technical data in the corresponding data sheet.
PN 0456 / 02_03_16