

Пластины для ввода кабеля

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Рама, полиамид PA66 GF25 V-0.
 Эластомерная пластина, ЭПДМ, озоностойкая согласно DIN 53509, степень 0 (лучшая степень).
 Уплотнение, термопластичный эластомер, термопластичный вулканизированный эластомер.

Исполнение:

Черный.

Указание:

Пластины для ввода кабеля предназначены для ввода линий без штекера (неоконцованные провода). Можно вводить кабели, линии, шланги, пневматические и гидравлические линии.

Линии можно вводить без предварительного прорезания. Эластомерная пластина подстраивается под линии и обеспечивает оптимальную герметизацию и разгрузку от натяжения. Неиспользуемые вводы остаются надежно и герметично закрытыми.

Предлагается с различными вводами, а также в виде глухой панели.

Степень защиты IP66.

Сертификаты/соблюдаемые стандарты:

UL 514B

Файл UL/CSA E140310

Диапазон температур:

от -30 до +100 °C

Монтаж:

Для монтажного выреза 36 x 112 мм.

Пластины для ввода кабеля можно зафиксировать в вырезе с помощью защелкивающих крючков без использования инструментов (для листового металла толщиной 1,5–2,0 мм).

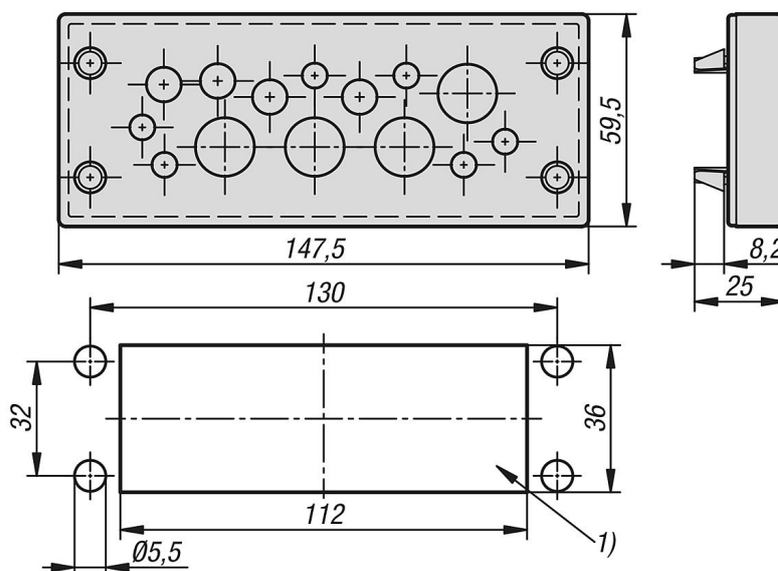
При толщине листового металла больше 2,0 мм или вариантах применения, требующих прикручивания, пластины для ввода кабеля можно зафиксировать через отверстия с помощью винтов размера M5.

Указание на чертеже:

1) Монтажное отверстие

Пластины для ввода кабеля

Чертежи



Обзор изделий

Пластины
для ввода
кабеля

Номер заказа	Макс. количество вводных отверстий	Для кабельных линий Количество x Ø кабелей
K2254.241101	11	4x3-6,5/4x5-9,2/3x14-20
K2254.241201	12	12x8-12
K2254.241301	13	2x3-5,5/6x4,1-8,1/4x9-14/1x14-20
K2254.241401	14	6X3-6,5/4X5-9,2/4X9,6-15,9
K2254.241701	17	17X5-9,2
K2254.241702	17	11X3-6,5/1X4,1-8,1/5X8-12,5
K2254.242201	22	16X3-6,5/4X5-9,2/2X8-12,5
K2254.242302	23	23X4,1-8,1
K2254.242901	29	29X3-6,5
K2254.240000	-	-