

Спецификация

Технические характеристики



Распределительная коробка ,CE :
160A IEC 60947-7-1, UL: 200A UL
1059 , IP20, UL94 V-0 CE RoHS

Модель: UKK160A

Артикул: 5012.008

Технические параметры

CE: 160A IEC 60947-7-1

UL: 200A UL 1059

Момент затяжки винтов:

M12 \leq 5.5N.m M6 \leq 25.50Kgf.cm

Повышение температуры:

\leq 45K

Выдерж. напряжение изоляции:

3500V

Степень защиты:

IP20

Класс огнестойкости:

UL94 V-0

Сертификаты безопасности:

CE RoHS

UL: E334233-20250627

Ном. кратковр. выдерж. ток:
Icw KA rms Is

11.8

Мгнов. пиковый ток IPk кА

30

Ui:

CE: 690V

UL: 600V

Модульная конструкция:

Одножильная входная линия, расширяемая с помощью перемычек, доступна двойная нейтральная линия

Материалы

| | |
|---------------------------|--|
| Пылезащитная крышка: | PC-V2 |
| Корпус: | PA66-V0 |
| Токопроводящий проводник: | Латунь H59 с никелевым покрытием |
| Винты: | Углеродистая сталь, трехвалентная радужная пассивация, испытание соевым туманом 48 часов |

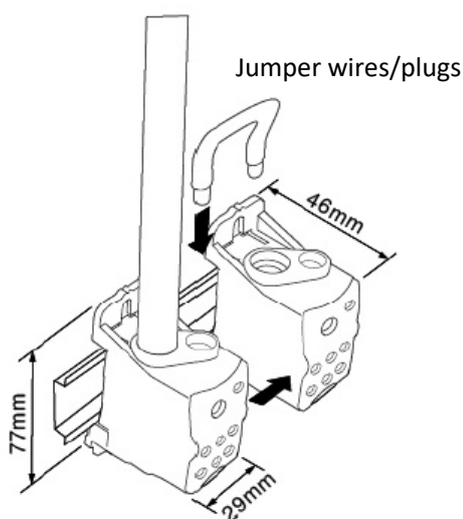
Описание назначения

В основном используется для подключения и распределения одной основной линии электропитания на несколько ответвлений.

Основные характеристики:

- Безопасность:** Обеспечивает безопасную и надежную электрическую изоляцию для предотвращения коротких замыканий или перегрузок.
- Гибкость:** Поддерживает схему «один вход — несколько выходов», позволяя разделить один основной кабель на несколько ответвлений, что упрощает настройку и расширение проводки на месте установки.
- Стандартизация:** Соответствует соответствующим стандартам электромонтажа, легко интегрируется с другими компонентами, монтируемыми на DIN-рейку.

Инструкции по установке

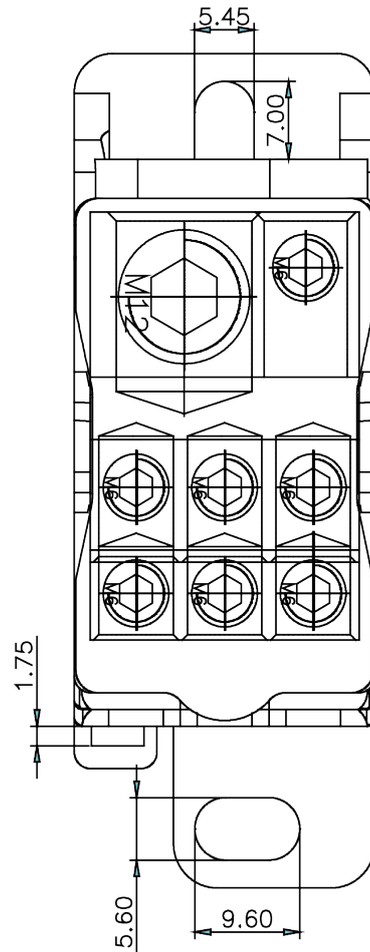
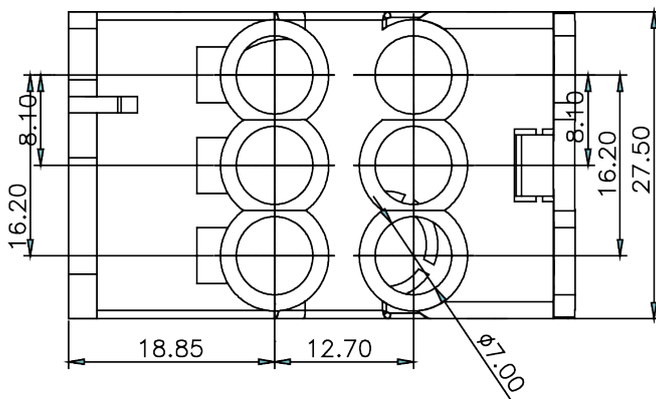
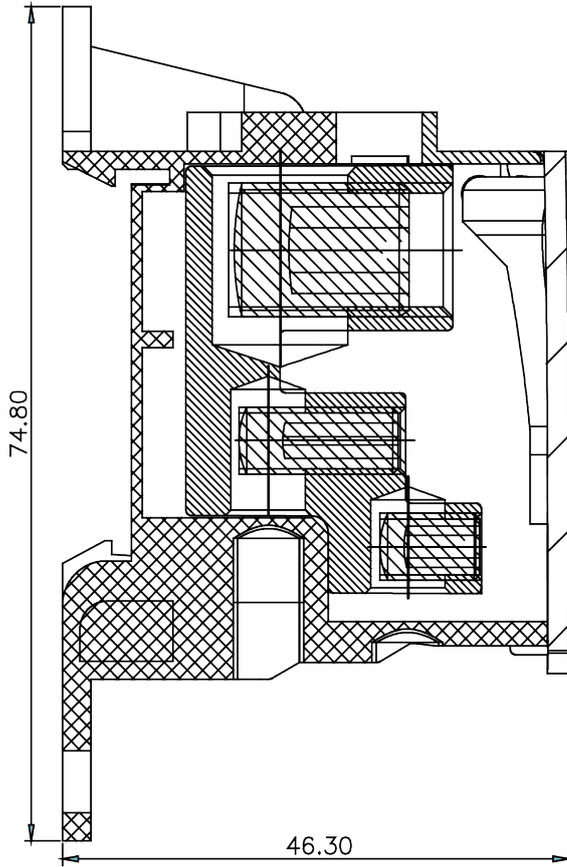
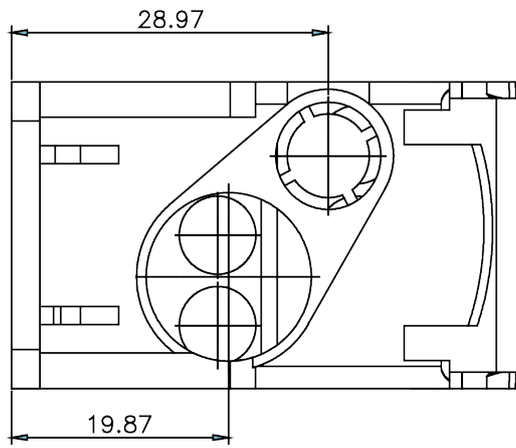


| Metric | mm ² | | Г (N.m) |
|--------|-----------------|----|---------|
| | 10...70 | x1 | 5.5 |
| | 6...16** | x1 | 2.5 |
| | 2.5...16 | x6 | 2.5 |

**Or general

| US | AMG | | Torqu |
|----|---------|----|-------|
| | 8...3/0 | x1 | 56 |
| | 14...4 | x1 | 17.5 |
| | 14...4 | x6 | 17.5 |

Чертежи продукции



LEIPOLE

UKK
160A
 I_n: 160A | 200A ⚡
 U_i: 690V | 600V

