



UNIBELUS

СП «Унибелус» ООО

220070, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Нахимова, 10

<https://unibelus.by/>

info@unibelus.com

+375 (29/44/25) 500-2000

+375 17 330-15-05



ПАСПОРТ
Автоматический
выключатель
дифференциального тока
АВДТ32 С16





UNIBELUS

СП «Унибелус» ООО
220070, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Нахимова, 10
<https://unibelus.by/>
info@unibelus.com

+375 (29/44/25) 500-2000

+375 17 330-15-05





Назначение

Автоматические выключатели дифференциального тока АВДТ32 предназначены для защиты человека от поражения электрическим током при повреждении изоляции электроустановок, для предотвращения пожаров вследствие протекания токов утечки на землю и для защиты от перегрузки и короткого замыкания. Рекомендуются для защиты групповых линий, питающих розетки наружной установки, розеток и освещения подвалов и гаражей.

Особенности

- Комбинированная схема с электронным модулем дифференциальной защиты и встроенным автоматическим выключателем.
- Наиболее надёжная защита человека при прямом прикосновении к токоведущим частям.
- Независимый индикатор положения контактов.
- Широкий диапазон рабочих температур от -25°C до $+50^{\circ}\text{C}$.
- Насечки на контактных зажимах снижают тепловые потери и увеличивают механическую устойчивость соединения.
- Наличие кнопки ТЕСТ для проверки работоспособности устройства и правильности подключения.
- Габариты АВДТ соответствуют 2-модульному исполнению за счёт размещения элементов конструкции.
- Помехоустойчивая схема.
- Быстрый монтаж с помощью защёлки с двойным фиксированным положением (АВДТ32 для токов до 40 А).
- Быстрая монтаж/демонтаж без использования инструментов (АВДТ32 для токов 50 и 63 А).
- Увеличенная способность 6 кА позволяет устанавливать АВДТ в качестве вводных автоматов защиты.





UNIBELUS

СП «Унибелус» ООО

220070, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Нахимова, 10

<https://unibelus.by/>

info@unibelus.com

+375 (29/44/25) 500-2000

+375 17 330-15-05





Технические характеристики

- Количество полюсов: 2
- Количество защищенных полюсов: 1
- Номинальный ток: 16 А
- Номин раб напряжение: 230 В
- Номин откл диф ток: 30 мА
- Тип тока утечки: А
- Ширина по количеству модульных расстояний: 36 мм
- Макс сечение входящего кабеля: 25 мм²
- Номин импульсное выдерживаемое напряжение: 4 кВ
- Тип монтажа: на DIN-рейку
- Частота: 50 Гц
- Степень защиты - IP: IP20
- Монтажная глубина - ниши: 71 мм
- Тип расцепителя: Тепловой, электромагнитный
- Тип подключения: Винтовое соединение
- Отключающая способность: 6.0 кА
- Характеристика срабатывания от сверхтоков: С





Комплект поставки

1. Автоматические выключатели дифференциального тока АВДТ32 С16
2. Паспорт

Гарантийные обязательства

СП «Унибелус» ООО гарантирует соответствие продукции требованиям стандартов РБ при соблюдении условий транспортировки, хранения, монтажа, эксплуатации и обеспечивает замену либо гарантийный ремонт продукта, вышедшего из строя в период гарантийного срока – _____ месяцев со дня продажи.



Продукт соответствует требованиям технических нормативно-правовых актов ЕАЭС.

Отметка о продаже

Дата: _____

Подпись: _____

