

Выключатели дифференциального тока (ВДТ) серии УЗО-03



Назначение

- Защита людей от поражения электрическим током.
- Защита от возгорания электропроводки.

Особенности

- Выключатели дифференциального тока серии УЗО-03 являются электромеханическими.
- Окошко-индикатор всегда показывает, замкнуты контакты или разомкнуты вне зависимости от положения рукоятки управления.
- Четкая маркировка с крупными буквами ускоряет монтаж и упрощает дальнейшее использование.



Вдвое устойчивее к токам короткого замыкания ($I_{nc} = 6000 \text{ A}$)!

Аппарат не разрушат даже серьезные короткие замыкания. Большинство УЗО на рынке обладают условным током КЗ на уровне 3000 А.



Быстро проверить работу устройства без вызова электрика просто — нажмите кнопку **ТЕСТ** на корпусе.

Это необходимо делать ежемесячно!



Высший стандарт надежности — электромеханические УЗО не зависят от наличия напряжения в сети и не имеют собственного потребления электроэнергии. Они защищают цепь даже при обрыве нулевого или фазного проводника.

Выключатели дифференциального тока серии УЗО-03 соответствуют ГОСТ Р 51326.1-99 (МЭК 61008-1-96), ГОСТ Р 51326.2.1-99 (МЭК 61008-2-1-90), ГОСТ Р 51329-99 (МЭК 61543-95).

Кол-во полюсов	Кол-во мод. Ш=18 мм	Ном. ток (In)	Ток утечки			
			10mA	30mA	100mA	300mA
2P	2	10A	14050DEK	14052DEK		
		16A	14051DEK	14053DEK	14060DEK	14067DEK
		25A		14054DEK	14061DEK	14068DEK
		32A		14055DEK	14062DEK	14069DEK
		40A		14056DEK	14063DEK	14070DEK
		63A		14057DEK	14064DEK	14071DEK
		80A		14058DEK	14065DEK	14072DEK
		100A		14059DEK	14066DEK	14073DEK
4P	4	10A		14076DEK		
		16A		14077DEK	14084DEK	14091DEK
		25A		14078DEK	14085DEK	14092DEK
		32A		14079DEK	14086DEK	14093DEK
		40A		14080DEK	14087DEK	14094DEK
		63A		14081DEK	14088DEK	14095DEK
		80A		14082DEK	14089DEK	14096DEK
		100A		14083DEK	14090DEK	14097DEK



Дифференциальные автоматы (АВДТ) серии ДИФ-101, ДИФ-103



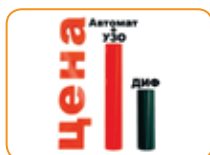
Гарантия
5 лет

Назначение

- Защита цепей от перегрузок и коротких замыканий.
- Защита людей от поражения электрическим током.
- Защита электропроводки от возгорания.

Особенности

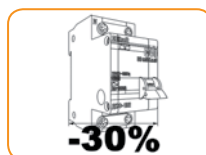
- Сочетает в себе функций автоматического выключателя и УЗО.
- Индикация срабатывания от утечки тока – выступившая из аппарата кнопка “Возврат”.
- Четкая маркировка с крупными буквами ускоряет монтаж и упрощает дальнейшее использование.



Цена гораздо ниже, чем при покупке отдельно УЗО и автомата в силу использования электронной схемы.



Быстро проверить работу устройства без вызова электрика просто – нажмите кнопку **ТЕСТ** на корпусе.
Это необходимо делать ежемесячно!



Дифавтоматы серии ДИФ-103 занимают на 30% места меньше в распределительном щите благодаря ширине всего в 36 мм.
Также Вы экономите на итоговой стоимости щита!

Дифференциальные автоматы серии ДИФ-101, ДИФ-103 ГОСТ Р 51327.1-2010 (МЭК 61009-1-2006), ГОСТ Р 51327.2.2-99 (МЭК 61009-2-2-91), ГОСТ Р 51329-99 (МЭК 61543-95).

Кол-во полюсов	Кол-во мод. Ш=18 мм	Ном. ток (In)	Ток утечки		
			30 мА	100 мА	300 мА
1P+N (ДИФ-103)	2	6А	16011DEK		
		10А	16012DEK		
		16А	16013DEK		
		20А	16014DEK		
		25А	16015DEK		
		32А	16016DEK		
		40А	16017DEK		
2P (ДИФ-101)	3,5	6А	15001DEK		
		10А	15002DEK	15010DEK	
		16А	15003DEK	15011DEK	
		20А	15004DEK	15012DEK	
	4	25А	15005DEK	15013DEK	15038DEK
		32А	15006DEK	15014DEK	15039DEK
		40А	15007DEK	15015DEK	15040DEK
4P (ДИФ-101)	6,5	50А	15008DEK	15016DEK	15041DEK
		60А	15009DEK	15017DEK	15042DEK
		6А	15018DEK	15027DEK	
		10А	15019DEK	15028DEK	
	8	16А	15020DEK	15029DEK	
		20А	15021DEK	15030DEK	
		25А	15022DEK	15031DEK	15045DEK
	32А	15023DEK	15032DEK	15046DEK	
	40А	15024DEK	15033DEK	15047DEK	
	50А	15025DEK	15034DEK	15048DEK	
	60А	15026DEK	15035DEK	15049DEK	