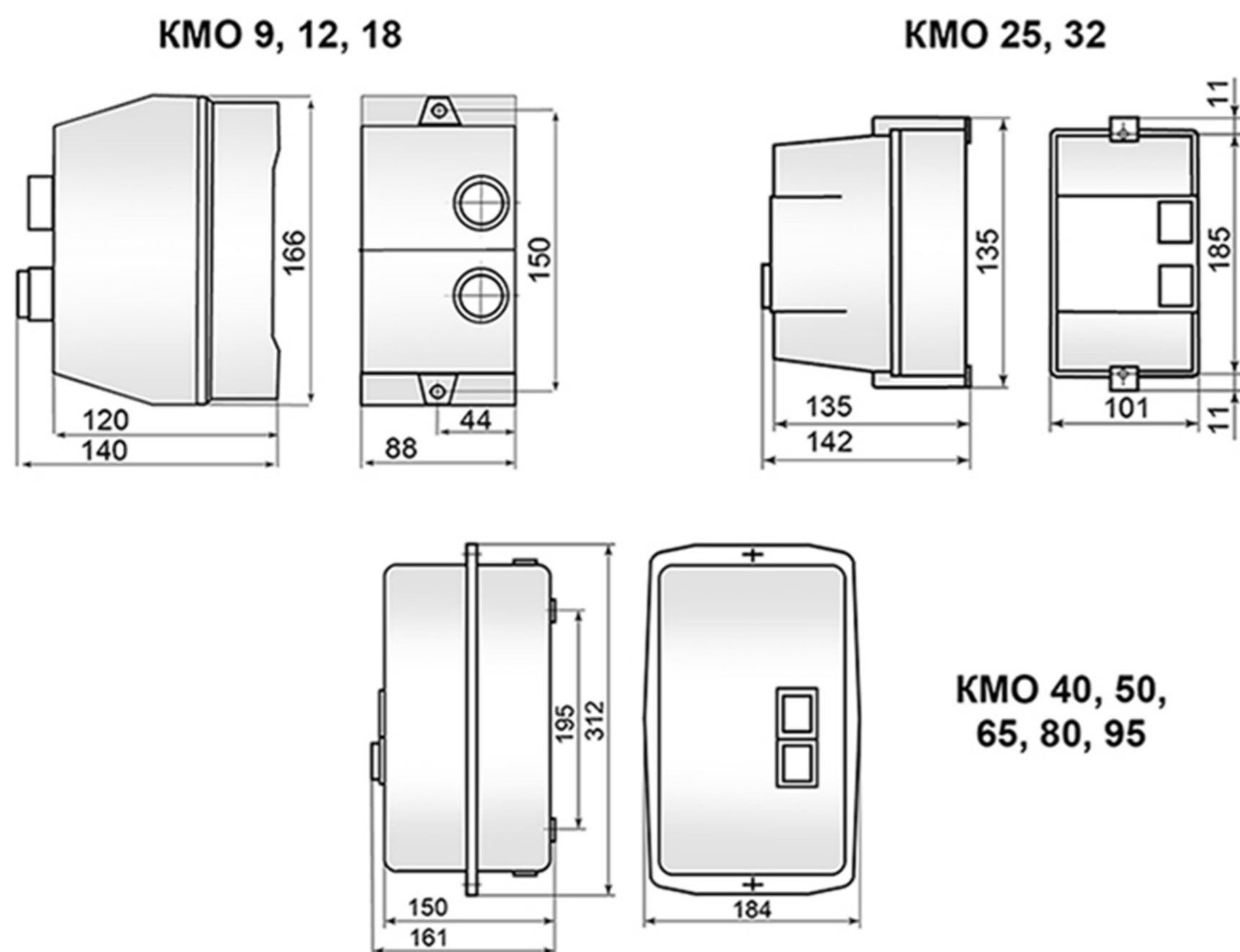


ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



УТИЛИЗАЦИЯ

Контакторы в оболочке серии КМО после окончания срока службы подлежат разборке и передаче организациям, которые перерабатывают чёрные и цветные металлы. Опасных для здоровья людей и окружающей среды веществ и материалов в конструкции выключателя нет.

Импортер в Республике Беларусь ООО «Элос»

220024, г. Минск, ул. Кижеватова 7, корпус 2

www.elos-by.com

Производитель Shanghai Cet Electric Co., Ltd.

Room 916, #20, 8633 Nong, Zhongchun Road, Shanghai, China

www.shcetelec.com



SHCET

ELECTRIC

КОНТАКТОР В ОБОЛОЧКЕ СЕРИИ КМО



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Shanghai Cet Electric Co., Ltd.

Контакторы в оболочке серии КМО предназначены для пуска и остановки асинхронных двигателей с короткозамкнутым ротором. Применяются в лифтах, насосах, системах управления отоплением и системах автоматического ввода резерва. При наличии теплового реле, контактор осуществляет защиту управляемого электродвигателя от перегрузок и от токов, возникающих при обрыве одной из фаз.

Производитель гарантирует соответствие выпускаемых контакторов в оболочке серии КМО стандартам **IEC60947-4-1**.

УСТАНОВКА, МОНТАЖ И ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Распакуйте контактор и убедитесь в его целостности.
2. Используя монтажные элементы крепления, закрепите контактор на монтажную панель.
3. Подключите питание.

Параметры		Значение								
		КМО 12А	КМО 18А	КМО 25А	КМО 32А	КМО 40А	КМО 50А	КМО 65А	КМО 80А	КМО 95А
Контакты		НО			НО+НЗ					
Номин. напряжение, Ue, В		400								
Напряжение изоляции, Ui, В		660								
Частота тока сети, Гц		50/60								
Импульс.выдерж.напряжение		8 кВ (Uimpo)								
Степень защиты		IP54								
Наличие серебра, гр		0.1	1.7	2.2	2.7	3.7	4.2	5.7	9.7	10.7
Макс.кратковрем.нагрузка, А		216	324	450	576	720	900	1170	1440	1710
Мощность рассеяния при Ie, Вт/полюс	АС-3	0.36	0.8	1.25	2	2.4	3.7	4.2	5.1	7.2
	АС-1	1.56	2.5	3.2	5	5.4	6	6.4	12.5	12.5
Услов. ток кор.замыкания, Inc		1000	3000					5000		
Электрическая износостойкость, млн. циклов	АС3*10 ⁶	2	2	2	2	2	2	1.6	1.6	1.6
	АС1*10 ⁴	20-15	20-7	15-7	15-7	10-7	7	7-6	7.5	7.5
Диапазон рабочих температур		от -25 до +40 С								

ГАРАНТИЯ НА ИЗДЕЛИЕ

Гарантийный срок на изделие составляет 24 месяца и исчисляется со дня продажи.

Гарантия распространяется только в отношении покупателя, на неисправности, выявленные в течении гарантийного срока и обусловленные производственными и конструктивными факторами.

Гарантийные обязательства не распространяются:

- На механические повреждения и повреждения, вызванные воздействием химически активных веществ.
- На изделия с неисправностями, возникшими вследствие не правильного подключения и эксплуатации, а также в случаях использования изделия не по назначению.
- В случаях нарушения параметров электропитания.
- В случаях использования сети питания с не соответствующими требованиям изделия выходными параметрами.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Не допускается попадание влаги на контакты и в внутренние элементы. Подключение, регулировка и обслуживание ограничителей перенапряжения должны производиться только квалифицированными специалистами.

ЗАПРЕЩЕНО! Подключение контакторов в оболочке КМО к поврежденной электропроводке! При обнаружении неисправностей следует обратиться к продавцу.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

1. Транспортирование контакторов в оболочке КМО допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение от механических повреждений.

2. Хранение контакторов в оболочке КМО в упаковке производителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре воздуха от -25⁰С до +50⁰С и относительной влажности 98% при температуре 25⁰С.