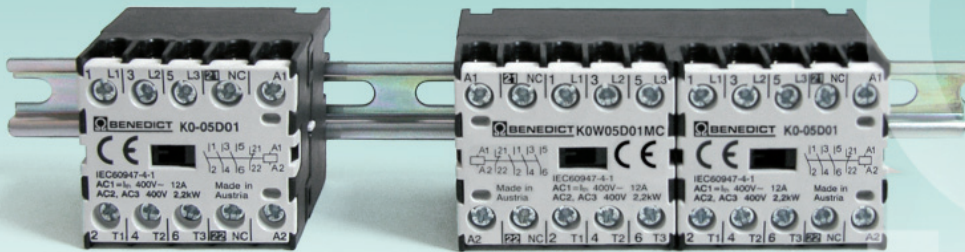


Микро-контактор K0

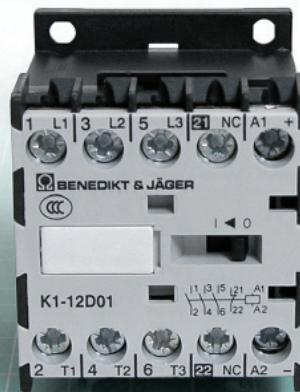


- **Контактор** размером с реле, самый малогабаритный контактор в мире.
- Расстояние между контактами >3mm обеспечивает безопасное применение.
- Реверсивные контакторы с механической блокировкой.

Новинка!



Micro-Contactor K0



Mini-Contactor K1



Contactor K3

Технические характеристики (IEC 60947-4-1)

	Тип	K0-05D.. K0W05D..
Основные контакты AC1 I _b (=I _n) при 40°C открытая эксл. AC2, AC3	A A kW	12 5 2,2
Предохранитель "Typ1" gL (gG)	A max.	-
Поперечное сечение проводника		
одножильный	mm ²	0,5 - 1,5
многожильный	mm ²	0,5 - 1,5
одножильный	AWG	18 - 14
многожильный	AWG	18 - 14
Количество клемм на полюс		2
Клеммы Винты клемм Головка винта Момент затяжки	Pozidriv Nm	M2,5 Pz0 0,6
Катушка переменного тока (AC) Рабочий диапазон напряжения питания Энергопотребление при втягивании Энергопотребление при удержании	VA VA	0,85 - 1,1 17 2,5

Технические характеристики (UL 508)

	Тип	K0-05D.. K0W05D..
Основные контакты (cULus)		
Номинальный рабочий ток "General Use"	A	12
Номинальная мощность трехфазного двигателя при 60Hz (3ph)	hp	1/2 1 1 1 1/2
Номинальная мощность AC двигателя при 60Hz (1ph)	hp	1/6 1/2 3/4
Предохранитель/Ток короткого замыкания	A/kA	30/5
Номинальное напряжение	V~	300
Дополнительные контакты (cULus)	heavy pilot duty standard pilot duty	AC DC



Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

ООО „ПОЛИГОН“
Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, 7, оф. 501

Тел.: +7 (812) 325-64-20
Факс: +7 (812) 325-42-20

e-mail: benedict@poligon.info
www.poligon.info



D931E

Микро-контактор К0

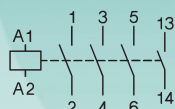
Схемы подключения

Микро-контакторы

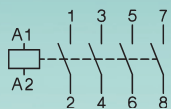
K0-05D01



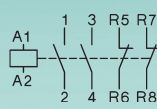
K0-05D10



K0-05D00-40



K0-05D00-22

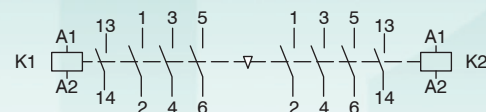


Реверсивные микро-контакторы

K0W05D01MC



K0W05D10MC



Габаритные размеры микро-контакторов и реверсивных микро-контакторов

K0-05D..

K0W05D..

