

## ДАТЧИКИ И УСТРОЙСТВА АВТОМАТИКИ

<b>Розница</b>
----------------

### Датчики

Модель	Основные параметры	
<b>Датчики вибрации (ускорения)</b>		
ВД06А пьезоакселерометр со встроенным усилителем	100мВ*с2/м, 0...50г, 1...8 000Гц, ICP	10 015
ВД06А пьезоакселерометр со встроенным усилителем	с первичной Государственной поверкой	16 428
КМ2 магнитное крепление для ВД06А	24x24x24мм, усилие отрыва 12кг	1 317
<b>Датчики тока</b>		
ДТ01 преобразователь ток/напряжение для КНК-2-1	коэф. преобр. 2 мВ, мах первич. ток 90 А	1 924
ДТ06 преобразователь ток/напряжение для КНК-2-1	коэф. преобр. 2,8 мВ, мах первич. ток 450 А	1 578
<b>Датчики влажности</b>		
СС06-1 пассивный датчик влажности	кондуктометрический датчик, диап. темп. -0...100 С, 45x24мм (длина щупа 26 мм)	1 283
СС06-50-1 пассивный датчик влажности	кондуктометрический датчик, диап. темп. -0...100 С, 69x24мм (длина щупа 50 мм)	1 390

### Устройства автоматики

Модель	Основные параметры	
УКФ-4 устройство контроля фаз	пит. 380В/3фазн., контроль обрыва, перекоса фаз нагрузка 220В/0,6А, габ. разм. 90X53x60 мм	2 207
УЗД-7М в комплекте с датчиками тока устройство токовой защиты двигателя	устройство многофункциональной токовой защиты. габ. разм. 100x85x60, DIN-рейка	
УЗД-7 1,5...15 А с датчиками тока		11 054
УЗД-7 6,3...63 А с датчиками тока		11 446
УЗД-7 30...300 А с датчиками тока		11 830
УЗД-7 40...400 А с датчиками тока		12 250
УЗД-7МИ в комплекте с датчиками тока устройство токовой защиты двигателя	устройство многофункциональной токовой защиты, с интерфейсным модулем (RS-232 или RS-485), габ. разм. 100x85x60, DIN-рейка	
УЗД-7 1,5...15 А с датчиками тока		13 292
УЗД-7 6,3...63 А с датчиками тока		13 702
УЗД-7 30...300 А с датчиками тока		14 094
УЗД-7 40...400 А с датчиками тока		14 503
УЗД-7Д в комплекте с датчиками тока устройство токовой защиты двигателя насоса	устройство многофункциональной токовой защиты. габ. разм. 100x85x60, DIN-рейка	
УЗД-7 1,5...15 А с датчиками тока		11 587
УЗД-7 6,3...63 А с датчиками тока		11 988
УЗД-7 30...300 А с датчиками тока		12 397
УЗД-7 40...400 А с датчиками тока		12 790
УЗД-7ДИ в комплекте с датчиками тока устройство токовой защиты двигателя насоса	устройство многофункциональной токовой защиты с интерфейсным модулем (RS-232 или RS-485), габ. разм. 100x85x60, DIN-рейка	
УЗД-7 1,5...15 А с датчиками тока		13 592
УЗД-7 6,3...63 А с датчиками тока		13 993
УЗД-7 30...300 А с датчиками тока		14 393
УЗД-7 40...400 А с датчиками тока		14 803
УЗД-8Р устройство защиты двигателя	поддержка датчиков СС06, ТД, измер. изоляции, пит. 220 В габ. разм. 85x70x60, DIN-рейка, аналог УЗД-6К	8 284
УЗД-11 в комплекте с датчиками тока адаптивное устройство токовой защиты двигателя	адаптивное устройство многофункциональной токовой защиты с предварительным измерением пусковых характеристик габ. разм. 105X86x60, DIN-рейка	
УЗД-11 1...10 А с датчиками тока		16 542
УЗД-11 8,4...84 А с датчиками тока		17 139
УЗД-11 50...500 А с датчиками тока		17 735
БСУ-3 (30 кОм) / БСУ-3 (10 кОм) блок сигнализации уровней для чистой воды (30 кОм) / для канализационной воды (10 кОм)	4 уровня, электродные датчики, вых. реле 220В 2А, габ. разм. 85x70x60, DIN-рейка	7 610
Кабель к ИПВ-3	1,5 м, разъем СР-50-276 ФВ	911

Модель	Основные параметры	
КНК-2-1 контроллер парогенераторов	питание 220В, ток потр. 45 мА, ток нагрузки 5А, цифровой индикатор, габ. разм.120x80x77	22 137
КНК-2-2 контроллер нагревательных котлов	питание 220В, ток потр. 45 мА, ток нагрузки 5А, цифровой индикатор, габ. разм.120x80x77	22 137
ДНК-3 контроллер насосных станций с 2 насосами	питание 220В, ток потр. 45 мА, длительный ток нагрузки 1А, кратковременный ток нагрузки 40А, ЖКИ, габ. разм. 115X113x59	22 341
ДНК-3И контроллер насосных станций с 2 насосами, Modbus-RTU	питание 220В, ток потр. 45 мА, длительный ток нагрузки 1А, кратковременный ток нагрузки 40А, ЖКИ, габ. разм. 115X113x59	24 212
ФР-95М		
ИПВ-3	модификации различаются пределами измерения виброскорости, наличием/отсутствием интерфейса, напряжением питания и др.	От 7500 до 11000
Шпилька М5		177
БИГ-2 Блок защиты (искрогашения) и индикации		177

Цены даны в рублях, с учетом НДС и корректируются ежеквартально

При крупных заказах предусмотрены скидки