

Датчик положения ручного дискового затвора SmartFly® и SmartFly-C300

Паспорт
АВУЮ 634.211.000 ПС

Настоящий паспорт является документом, удостоверяющим гарантированные предприятием-изготовителем основные параметры и технические характеристики датчика положения ручного дискового затвора АВУЮ 634.211.000 (далее SmartFly®) и АВУЮ 634.211.000-С300 (далее SmartFly-С300).

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ

Датчики SmartFly® и SmartFly-С300 предназначены для автоматического контроля открытого и закрытого положения затвора запорного устройства.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики		
	SmsrtFly	SmartFly-С300
Тип выходов	нормально разомкнутый «сухой контакт»	Интерфейс С300
Количество выходов	два (открыт, закрыт)	-
Параметры выходных контактов	=30 В / 0,5 А	-
Средний срок службы	не менее 10 лет	
Диапазон рабочих температур	от -20°С до +70°С	
Допустимая относительная влажность	до 93% при 40°С	
Степень защиты оболочки	IP54	
Вид климатического исполнения	УХЛ 3.1.	
Ресурс	10000 циклов	
Масса без скоб	не более 0,2 кг	
Габариты без скоб и муфт, (ШхВхГ)	124х70х72 мм	

Подробное описание функциональных возможностей, настроечных и конфигурационных параметров, режимов работы, технических характеристик и особенностей применения SmartFly и SmartFly-С300 приведено в документе «Руководство по эксплуатации АВУЮ 634.211.000 РЭ», доступное на сайте изготовителя.

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ		
SmartFly (SmartFly-С300)		1 шт.
Муфта под гофрированную трубу диаметром 12 мм		2 шт.
Пробка пластиковая ST19,5		1 шт.
Паспорт АВУЮ.634.211.000 ПС (АВУЮ.634.211.000-С300 ПС)		1 шт.
Скоба соединительная		1 шт.
Для всех исполнений (кроме АДЛ и под кран Genebre)	скоба верхняя	1 шт.
	скоба нижняя	1 шт.
	гайка М6, гайка М8	2 шт., 2 шт.
	шпилька М6, шпилька М8	1 шт., 1 шт.
	шайба М4, шайба М6, шайба М8	4 шт., 2 шт., 2 шт.
	гровер-шайба М4	4 шт.
Для исполнения АДЛ*	винт М4	4 шт.
	скоба установочная	1 шт.
	гайка М8	1 шт.
Для исполнения под кран Genebre	болт 8х35	1 шт.
	скоба установочная	1 шт.
	Винт М5, гайка М5, шайба М5	2 шт., 2 шт., 2 шт.

* АДЛ Ду200 для фиксации ручки затвора дополнительно комплектуется: болтом с внутренним шестигранником 8х35 - 1 шт., гайкой М8 - 1 шт., гайкой барашек М8 - 1 шт.

4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Общие требования и порядок возврата указаны в документе «Гарантийные обязательства ООО «Плазма-Т», АВУЮ 634.211.021.901», доступные на сайте изготовителя.

5. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Изготовитель: ООО «Плазма-Т». Тел/факс: +7 (800) 444-1708
E-mail: info@plazma-t.ru; <http://www.plazma-t.ru> +7 (499) 444-1708

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

SmartFly® АВУЮ.634.211.000 заводской номер _____
SmsrtFly-С300 АВУЮ.634.211.000-С300 заводской номер _____
соответствует техническим условиям ТУ 26.30.50-018-49934903-2017
и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____ 20__ г.
МП. _____

_____ подпись СКК