



Таблица 1

Положение кнопки переключателя	контакт			L, мм	Прикладываемое усилие, Н, не более	Рис.
	1	2	3			
1	x			99,8	60	1
2	x	x		110,1	-	2
3	x		x	104,3	25	3

Таблица 2

Значения моментов затяжки резьбовых соединений, Н·м		
Гайки	Ручки	Кнопки
1,5-3,0	1,5-2,0	1,5-2,0

Таблица 3

Обозначение	Условное обозначение	Цвет кнопки	Цветовой стандарт
КДПА.303655.002	ПКн.1.ср	базальтаво-серый	RAL 7012
КДПА.303655.002-01	ПКн.1к	красный	RAL 3026
КДПА.303655.002-02	ПКн.1ж	жёлтый	RAL 1026

4. Цвет кнопки см. табл. 3, цвет корпуса RAL 9004.
5. Фактура наружной поверхности Б - гладкая.
6. Материал кнопки - композиция полиамида Технамид А-101.
7. Ответная часть разъема для подключения - Розетка СПГ-ЗВ Ф5.3723.018ТУ аналог разъема AMP серии SUPERSEAL 15 ф. TE Connectivity
8. Обозначение переключателя при заказе:
  - Переключатель кнопочный ПКн.1.ср КДПА.300361.005ТУ;
  - Переключатель кнопочный ПКн.1к КДПА.300361.005ТУ;
  - Переключатель кнопочный ПКн.1ж КДПА.300361.005ТУ.
9. Переключатель кнопочный должен соответствовать требованиям КДПА.300361.005 ТУ.

1. Место маркировки товарного знака, условного обозначения переключателя согласно табл. 3 и даты изготовления.
2. <SC> - ключевые характеристики.
3. Монтаж переключателя кнопочного на панель прибора производить согласно см. рис. 4:
  - открутить кнопку, ручку и гайку;
  - установить переключатель в посадочное место, совместив лыски;
  - сборку произвести в обратной последовательности, завернув гайку, ручку и кнопку с моментом затяжки в соответствии с табл. 2.

КДПА.303655.002 ГЧ				Лист	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	110 г	1:1
Разраб.						
Проб.					Лист	Листов
1. контр.						1
Норм.					АО "Завод "Копир"	
Н.контр.						
Утв.						

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инд. № дроб.

Взам. инд. №

Подп. и дата

Инд. № подл.