Выключатели управления серии ВУ22Т



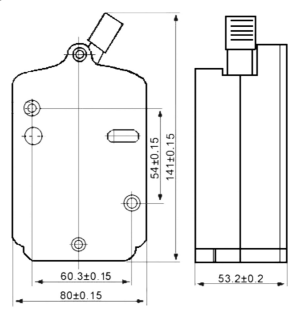
Назначение.

Выключатели управления однополюсные рычажные серии ВУ22Т с непосредственным приводом предназначены для продолжительного проведения тока в номинальном режиме и для оперативных включений и отключений цепей постоянного и переменного тока частотой 50Гц для тягового и кранового электрооборудования и на подвижном составе городского транспорта.

Номенклатура и краткие технические характеристики.

Тип выключателя	Номинальный ток выключателя, А	Степень защиты IP	Кол-во в транспортной упаковке, шт	Артикул
ВУ22Т-2Б1-У3	20	00	50	110703
ВУ22Т-2Б5-У3	40	00	50	110704

Габаритные и установочные размеры.



Технические характеристики

Конструкция				
Материал контактов				
. Намически мас махимический р	Постоянного тока			
Номинальное напряжение, В	Переменного тока			
Номинальный ток выключателя, А				
	Номинальный	Постоянный		
Drawayaayay ii amuurayaayay ii mayay A		Переменный		
Включаемый и отключаемый токи, А	Предельный	Постоянный		
		Переменный		
Механическая износостойкость, циклов ВО				
Электрическая износостойкость, циклов ВО				

ВУ22Т-2Б1-У3	ВУ22Т-2Б5-У3			
С ручным возвратом	С ручным возвратом			
Без гашения дуги	С гашением дуги			
Медь	Серебро			
550	250			
-	380			
20	40			
20	1			
-	20			
23	2			
-	50			
200 000				
50 000				

Рабочее положение выключателей типа BУ22T-2 в пространстве — вертикальное, рукояткой вниз с допустимым отклонением от рабочего положения до 10° в любую сторону.