

ПРИМЕНЯЕМЫЕ ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ

Таблица 2.2.2 Электроприводы с трехпозиционным и аналоговым управлением

Обозначение электропривода	Маркировка типа электропривода	Максимально допустимый перепад давления на клапане, преодолеваемый электроприводом, бар, не более											Напряжение питания	Усилие электропривода, Н	Скорость, сек/мм (мм/мин)	Наличие датчика положения	Управление трехпозиционное	Управление 0(4)-20 мА или 0(2)-10 V	Потребляемая мощность, W	Функция безопасности (возврат в исходное положение при отключении питания)	
		Условный диаметр DN, мм										230 VAC									24 VAC/DC
		15	20	25	32	40	50	65	80	100	125										
ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ TSL с трехпозиционным управлением																					
TSL -1600-25-1-230-IP67	101-H	16	16	16	16	16	16	-	-	-	-	-	+	-	1600	2,4 (25) 4 (15) 6 (10) 8 (7,5)	-	+	-	10	-
TSL -1600-25-1R-230-IP67	101R-H	16	16	16	16	16	16	-	-	-	-	-	+	-	1600		-	+	-	10	+
TSL -1600-25-2-24-IP67	105-H	16	16	16	16	16	16	-	-	-	-	-	-	+	1600		-	+	-	10	-
TSL -2200-40-1-230-IP67	110-H	-	-	-	-	-	-	16	16	16	-	-	+	-	2200		-	+	-	10	-
TSL -2200-40-1R-230-IP67	110R-H	-	-	-	-	-	-	16	16	16	-	-	+	-	2200		-	+	-	10	+
TSL -2200-40-2-24-IP67	115-H	-	-	-	-	-	-	16	16	16	-	-	-	+	2200		-	+	-	10	-
TSL -3000-60-1-230-IP67	120-H	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	16	+	-	3000		-	+	-	12	-
TSL -3000-60-2-24-IP67	125-H	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	16	-	+	3000		-	+	-	12	-
ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ TSL с аналоговым управлением																					
TSL-1600-25-2A-230-IP67	302-H	16	16	16	16	16	16	-	-	-	-	-	+	-	1600	2,4 (25) 4 (15) 6 (10) 8 (7,5)	+	+	+	8	-
TSL-1600-25-2AR-230-IP67	302R-H	16	16	16	16	16	16	-	-	-	-	-	+	-	1600		+	+	+	8	+
TSL-2200-40-2A-230-IP67	312-H	-	-	-	-	-	-	16	16	16	-	-	+	-	2200		+	+	+	10	-
TSL-2200-40-2AR-230-IP67	312R-H	-	-	-	-	-	-	16	16	16	-	-	+	-	2200		+	+	+	10	+
TSL-3000-60-2A-230-IP67	322-H	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	16	+	-	3000		+	+	+	12	-
TSL-1600-25-2A-24-IP67	303-H	16	16	16	16	16	16	-	-	-	-	-	-	+	1600		+	+	+	8	-
TSL-1600-25-2AR-24-IP67	303R-H	16	16	16	16	16	16	-	-	-	-	-	-	+	1600		+	+	+	8	+
TSL-2200-40-2A-24-IP67	313-H	-	-	-	-	-	-	16	16	16	-	-	-	+	2200		+	+	+	10	-
TSL-2200-40-2AR-24-IP67	313R-H	-	-	-	-	-	-	16	16	16	-	-	-	+	2200		+	+	+	10	+
TSL-3000-60-2A-24-IP67	323-H	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	16	-	+	3000		+	+	+	12	-

Таблица 2.2.3 Терморегулирующие электроприводы (с опцией подключения датчика температуры к приводу), устанавливаемые на двухходовые высокотемпературные клапаны TRV-T

Обозначение электропривода	Маркировка типа электропривода	Максимально допустимый перепад давления на клапане, преодолеваемый электроприводом, бар, не более											Напряжение питания 230 VAC	Функция безопасности	Усилие электропривода, Н	Скорость, сек/мм (мм/мин)	Управление трехпозиционное 230 VAC	Потребляемая мощность, VA
		Условный диаметр DN, мм																
		15	20	25	32	40	50	65	80	100								
ТЕРМОРЕГУЛИРУЮЩИЕ ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ TSL																		
TSL -1600-25-1T-230-IP67	201-H	16	16	16	16	16	16	-	-	-	-	+	-	1600	2,4 (25) 4 (15) 6 (10) 8 (7,5)	+	10	
TSL -1600-25-1TR-230-IP67	201R-H	16	16	16	16	16	16	-	-	-	-	+	+	1600		+	10	
TSL -2200-40-1T-230-IP67	210-H	-	-	-	-	-	-	16	16	16	-	+	-	2200		+	10	
TSL -2200-40-1TR-230-IP67	210R-H	-	-	-	-	-	-	16	16	16	-	+	+	2200		+	10	

Зависимость давления, которое выдерживает корпус клапана, от температуры

