

Características



- Selector del sentido de giro
- Pulsador de desembrague
- Brida universal para ejes redondos de Ø8 a Ø21 mm y cuadrados de 6 a 12 mm
- Modelos de 16 Nm para compuertas hasta 3 m², modelos de 25 Nm para puertas hasta 4,5 m² y modelos de 40 Nm para puertas hasta 7,5 m² según fabricante

Especificaciones

Modelo	Par (Nm)	Tensión (V (50 Hz))	Control	Tiempo Giro 90° (s)	Contacto Auxiliar	Potenciometro feedback (kOhm)
TG 230	25	230AC	T/N, 3P	60 -150	-	-
TG 230 P1	25	230AC	T/N, 3P	60 -150	-	10
TG 230 S2	25	230AC	T/N, 3P	60 -150	2x3A	-
TG 24	25	24AC	T/N, 3P	60 -150	-	-
TG 24 P1	25	24AC	T/N, 3P	60 -150	-	10
TG 24 R	25	24AC	0,,,10V	60 -150	-	-
TG 24 S2	25	24AC	T/N, 3P	60 -150	2x3A	-
TL 230	40	230AC	T/N, 3P	60 -180	-	-
TL 230 P1	40	230AC	T/N, 3P	60 -180	-	10
TL 230 S2	40	230AC	T/N, 3P	60 -180	2x3A	-
TL 24	40	24AC	T/N, 3P	60 -180	-	-
TL 24 P1	40	24AC	T/N, 3P	60 -180	-	10
TL 24 R	40	24AC	0,,,10V	60 -180	-	-
TL 24 S2	40	24AC	T/N, 3P	60 -180	2x3A	-
TM 230	16	230AC	T/N, 3P	50 -100	-	-
TM 230 P1	16	230AC	T/N, 3P	50 -100	-	10
TM 230 S2	16	230AC	T/N, 3P	50 -100	2x3A	-
TM 24	16	24AC	T/N, 3P	50 -100	-	-
TM 24 P1	16	24AC	T/N, 3P	50 -100	-	10
TM 24 R	16	24AC	0,,,10V	50 -100	-	-
TM 24 S2	16	24AC	T/N, 3P	50 -100	2x3A	-