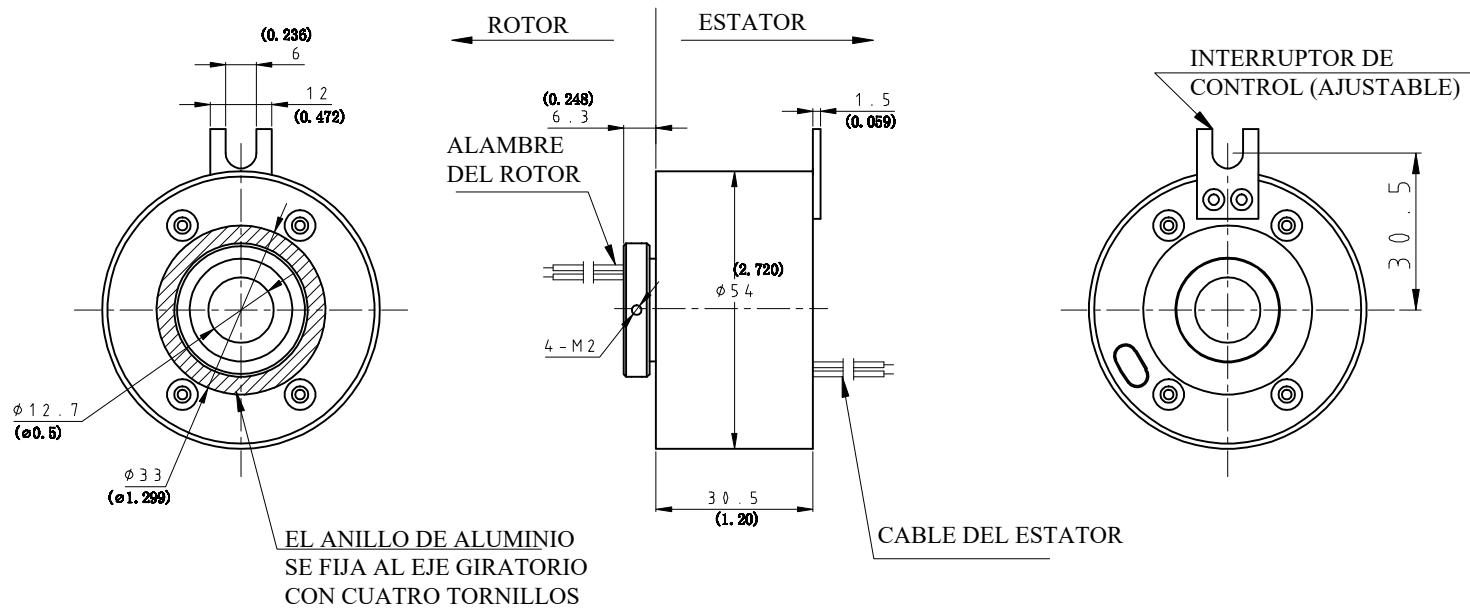


Este documento pertenece a Gao Chong Electronics Co., Ltd. Debe devolverse lo antes posible después de ser prestado. El contenido de este documento es confidencial y forma parte de los secretos comerciales de Gao Chong. Ni la forma ni el contenido de este documento pueden serlo. divulgado sin autorización. Copiado o publicado por cualquier unidad o individuo sin el permiso previo por escrito de Gao Chong. Copyright © Gaochong Electronics Co., Ltd. 2018

MARCA	3CN NO.	FECHA	DIBUJO	APROBAR

## MODELO DEL PRODUCTO: SRT012-54-0210



### PARÁMETROS TÉCNICOS

PROPIEDADES MECÁNICAS	NÚMERO DE PASILLOS	2 RUTAS	PROPIEDADES ELÉCTRICAS	ESPECIFICACIONES DEL CABLE	AWG17 TEFLÓN UL
	VELOCIDAD DE TRABAJO	0-100rpm		LONGITUD DEL CABLE	300mm
	MATERIAL DE CONTACTO	METALES PRECIOSOS		TEMPERATURA DEL TRABAJO	-40℃-+80℃
	MATERIAL DE LA CASCARA	PLÁSTICOS DE INGENIERÍA		TENSIÓN NOMINAL	380VAC/DC
	VIDA LABORAL	≥ 5 MILONES DE REVOLUCIONES		CORRIENTE NOMINAL	10A/ CANAL
	HUMEDAD DE TRABAJO	60%RH O SUPERIOR		FERZA COMPRESIVA	DOS CANALES ≥500V@50Hz
	ESFUERZO DE TORSIÓN	≤0.88g . m		RESISTENCIA DE AISLAMIENTO	500M ω @500VDC
	NIVEL DE PROTECCIÓN	IP54 O SUPERIOR		VALOR DE FLUCTUACIÓN DINÁMICA	≤20m ω

GAOCHONG Electronics Co., Ltd (ShenZhen)					
UNIDAD	mm	TOL A MENOS QUE SE ESPECIFIQUE	MODELO	SRT012-54-0210	
ESCALA	1:1	LÍNEAL 0-18 ±0.05 >18-80 ±0.1 >80-250 ±0.15	TÍTULO	DIBUJO DEL CONTORNO	
CANTIDAD	2	ÁNGULO α° ±0.5°	PARTE NO.		
DISEÑO	FECHA		MATERIAL		
REVISIÓN	FECHA		FINALIZADO		
TÉCNICA	FECHA		VERSIÓN	AO	HOJA
APROBAR	FECHA		MÉTODO DEL ÁNGULO		PÁGINA