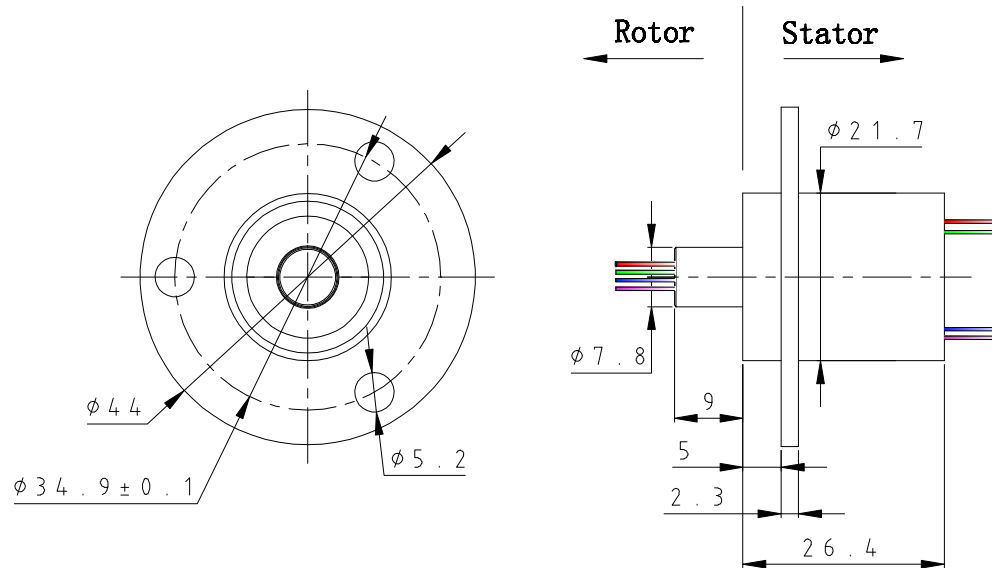


Este documento pertenece a Gao Chong Electronics Co., Ltd. Debe devolverse lo antes posible después de ser prestado. El contenido de este documento es confidencial y forma parte de los secretos comerciales de Gao Chong. Ni la forma ni el contenido de este documento pueden serlo, divulgado sin autorización. Copiado o publicado por cualquier unidad o individuo sin el permiso previo por escrito de Gao Chong. Gaochong Electronics Co., Ltd. Copyright 2011

MODELO DEL  
PRODUCTO:

SRC-22-12A

MARCA	ECN NO.	FECHA		



PARÁMETROS TÉCNICOS

PROPIEDADES MECÁNICAS	NUMERO DE PASILLO	12 RUTA	PROPIEDADES ELÉCTRICAS	ESPECIFICACIONES DEL CABLE	AWG28 TEFLÓN UL
	VELOCIDAD DE TRABAJO	200rpm		LONGITUD DEL CABLE	250mm
	MATERIAL DE CONTACTO	ORO-ORO		TEMPERATURA DEL TRABAJO	-40℃~+80℃
	MATERIAL DE LA CASCARA	PLÁSTICO O METAL DE INGENIERÍA		TENSIÓN NOMINAL	240VAC/DC
	VIDA LABORAL	≥ 5 MILLONES DE REVOLUCIONES		CORRIENTE NOMINAL	2A/ CANAL
	HUMEDAD DE TRABAJO	60%RH O SUPERIOR		FUERZA COMPRESIVA	DOS CANALES ≥ 500V@50Hz
	ESFUERZO DE TORCIÓN	≤ 0.88g . m		RESISTENCIA DE AISLAMIENTO	500M ω @500VDC
	NIVEL DE PROTECCIÓN	IP54 O SUPERIOR		VALOR DE FLUCTUACIONES DINÁMICA	≤ 10m ω

GAOCHONG Electronics Co., Ltd (ShenZhen)

UNIDAD	mm	TOL A MENOS QUE ESPECIFIQUE	MODELO	SRC-22-12A		
ESCALA	1:1	LIMITES 0-15 ±0.05 >15-30 ±0.1 >30-50 ±0.15 50-100 ±0.2 100-200 ±0.3	TÍTULO	DIBUJO DE CONTORNO		
CANTIDAD			PARTES NO.			
DISEÑO		FECHA	MATERIAL			
CONSTRUCIÓN		FECHA	FINALIZADO			
		FECHA	EDO	A0	HOJA	
APROBAR		FECHA	PROJ		PÁGINA	