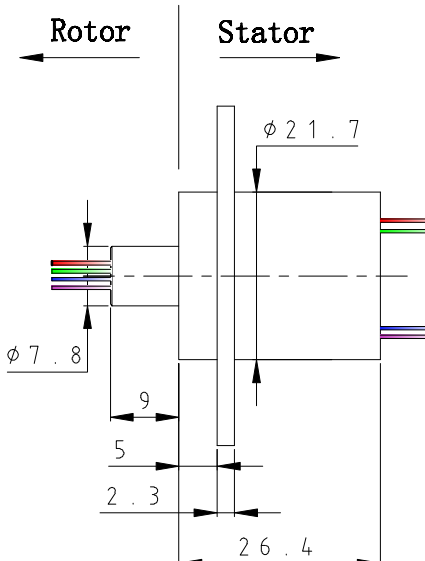
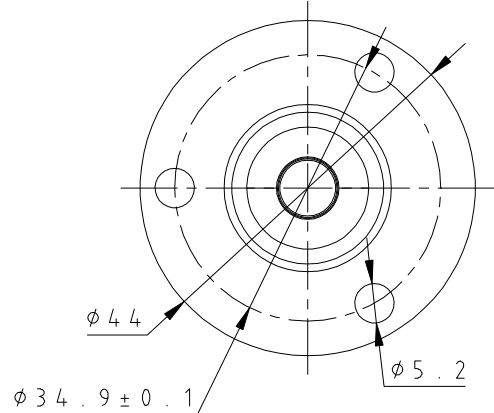


Este documento pertenece a Gao Chong Electronics Co., Ltd. Debe devolverse lo antes posible después de ser prestado. El contenido de este documento es confidencial y forma parte de los secretos comerciales de Gao Chong. Ni la forma ni el contenido de este documento pueden serlo, divulgado sin autorización.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

MARCA	ECN NO.	FECHA	

MODELO DEL
PRODUCTO:

SRC-22-12A



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°C~+80°C
	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	500MΩ @500VDC
	NIVEL DE PROTECCIÓN	IP54 O SUPERIOR		VALOR DE FLUCTUACIONES DINÁMICA	≤10mΩ

GAOCHONG Electronics Co., Ltd (ShenZhen)

UNIDAD	mm	TOL A MENOS QUE ESPECIFIQUE	MODELO	SRC-22-12A
ESCALA	1:1	LARGO 0-18 ±0.05 19-30 ±0.1 30-35 ±0.15 ANCHO 2° ±0.05	TÍTULO	DIBUJO DE CONTORNO
CANTIDAD			PARTS NO.	
DISEÑO		FECHA		MATERIAL
COMPROBADO		FECHA		FINALIZADO
		FECHA	RDO	A0
APROVAR		FECHA	PROL	HOJA FÁCIL