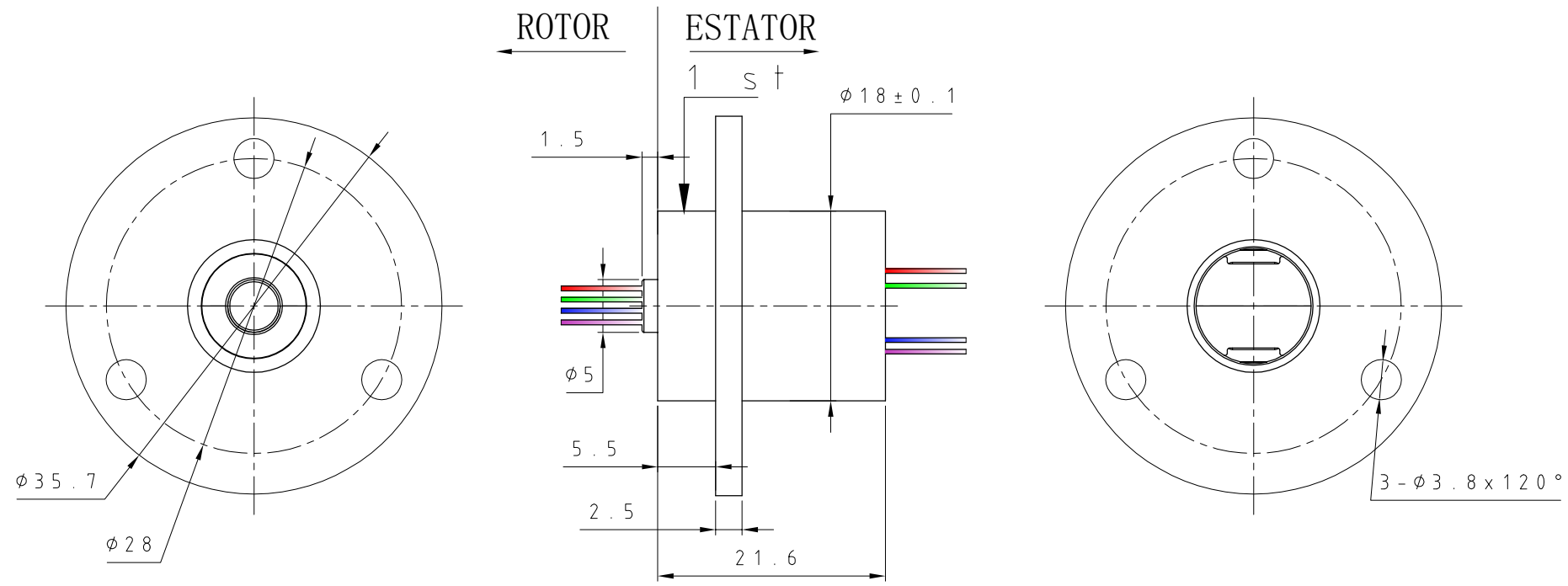


Este documento pertenece a Gao Chong Electronics Co., Ltd. Debe devolverse lo antes posible después de ser prestado. El contenido de este documento es confidencial y forma parte de los secretos comerciales de Gao Chong. Ni la forma ni el contenido de este documento pueden serlo, divulgado sin autorización.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

MARCA	ECN NO.	FECHA	DIBUJO	APROBAR

MODELO DEL PRODUCTO: SRM-18-12A



PARÁMETROS TÉCNICOS

PROPIEDADES MECÁNICAS	NÚMERO DE PASILLOS	12 RUTA	PROPIEDADES ELÉCTRICAS	ESPECIFICACIONES DEL CABLE	AWG30 TEFLÓN UL
	VELOCIDAD DE TRABAJO	200rpm		LONGITUD DEL CABLE	150mm
	MATERIAL DE CONTACTO	ORO-ORO		TEMPERATURA DEL TRABAJO	-40°C~+80°C
	MATERIAL DE LA CASCARA	PLÁSTICOS DE INGENIERÍA		TENSIÓN NOMINAL	240VAC/DC
	VIDA LABORAL	≥ 5 MILONES DE REVOLUCIONES		CORRIENTE NOMINAL	1.3A/CANAL
	HUMEDAD DE TRABAJO	60%RH O SUPERIOR		FERZA COMPRESIVA	DOS CANALES ≥500V@50Hz
	ESFUERZO DE TORSIÓN	≤ 0.88g . m		RESISTENCIA DE AISLAMIENTO	1000MΩ @500VDC
	NIVEL DE PROTECCIÓN	IP54 O SUPERIOR		VALOR DE FLUCTUACIÓN DINÁMICA	≤ 8mΩ

GAOCHONG Electronics Co., Ltd (ShenZhen)

UNIDAD	mm	TOL A MENOS QUE SE ESPECIFIQUE	MODELO	SRM-18-12A
ESCALA	1:1	LINEAL 0~18 ± 0.05 >18~80 ± 0.1 >80~250 ± 0.15 ANGULO ± 0.5°	TÍTULO	DIBUJO DEL CONTORNO
CANTIDAD	?		PARTE NO.	
DISEÑO		FECHA	MATERIAL	
REVISIÓN		FECHA	FINALIZADO	
TÉCNICA		FECHA	VERSIÓN	A0 HOJA
APROBAR		FECHA	MÉTODO DEL ANGULO	PÁGINA