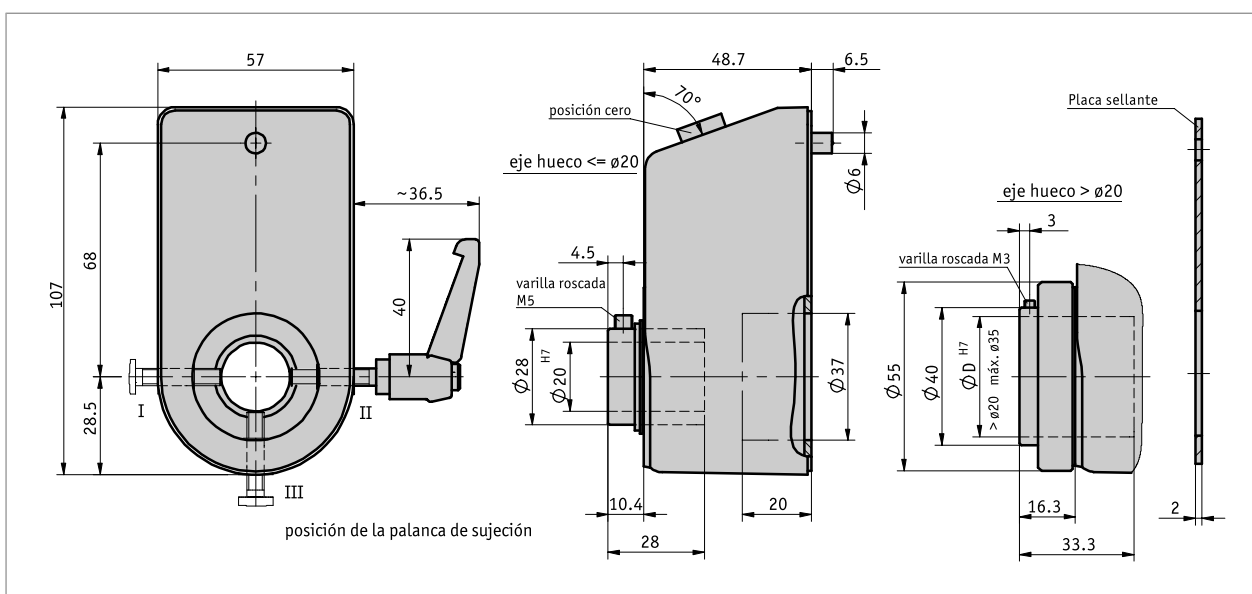


Perfil

- Modelo extremadamente robusto en carcasa de metal
- Eje hueco máx. \varnothing 35 mm
- Mecanismo de conteo con 4 ó 5 décadas
- Con función de posición cero
- Palanca de apriete integrada en la forma constructiva
- Opcionalmente con eje de accionamiento de acero fino
- Dirección de conteo reversible



Datos mecánicos

Característica	Datos técnicos	Complemento
Carcasa	fundición inyectada de cinc	
Mecanismo de conteo	4 Décadas con la lectura fina	
Altura cifras	~4,5 mm	
Peso	0.7 kg	

■ Máx. revoluciones

Indicación (tras primer giro)	máx. revoluciones [min-1] con posición cero	máx. revoluciones [min-1] sin ajuste a cero
(0)0010	500	500 (1200)
(0)0020	250	500 (600)
(0)0025	200	480
(0)0030	165	400
(0)0040	125	300
(0)0050	100	240
(0)0060	85	200
(0)0080	60	150
(0)0100	50	120

 *Revoluciones >500 min⁻¹ sólo pueden funcionar durante corto tiempo.*

Fórmula:

con posición cero

$$\text{máx. revoluciones} = \frac{5000}{\text{indicación tras 1ª revolución}}$$

sin posición cero

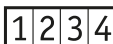
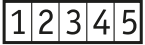
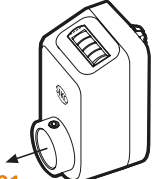
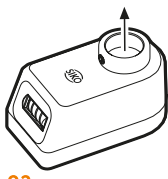
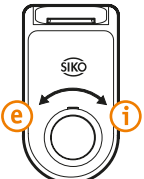
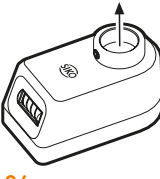
$$\text{máx. revoluciones} = \frac{12000}{\text{indicación tras 1ª revolución}}$$

Condiciones ambientales

Característica	Datos técnicos	Complemento
Temperatura ambiente	0 ... 80 °C	

Pedido

■ Observación de pedido

Indicador	Posición de montaje con posición cero	Posición de montaje sin posición cero	Sentido de conteo
 	 01	 03	
	 02	 04	

Observación: los elementos resaltados en naranja son características del pedido

■ Tabla de pedidos

Característica	Datos del pedido	Spezifikation	Complemento
Posición de montaje	A 01	con ajuste cero	ver iconos de la posición de montaje
	02	sin ajuste cero	ver iconos de la posición de montaje
	03	con ajuste cero	ver iconos de la posición de montaje
	04	sin ajuste cero	ver iconos de la posición de montaje
Mecanismo de conteo/cifras	B 4	4 décadas	
	5	5 décadas	
Indicación tras 1ª revolución	C ...	10, 16, 20, 30, 40, 50, 60, 80, 100 otros a demanda	
posición de la coma	D 0	0 = 00000	sólo con 5 décadas
	1	1 = 0000.0	
	2	2 = 000.00	sólo con 5 décadas
	3	3 = 00.000	sólo con 5 décadas
	4	4 = 0.0000	sólo con 5 décadas
Sentido de conteo	E i	valores ascendentes en sentido agujas del reloj	

Indicación digital de la posición DA08

En carcasa de metal

Característica	Datos del pedido	Spezifikation	Complemento
	e e/i	valores ascendentes en contra agujas del reloj ajustable por el cliente	abriendo la carcasa
eje hueco/diámetro	F 20 35 VA20 ...	ø20 mm ø35 mm ø20 mm RH10, RH12, RH14, RH16, RH18	sólo si aparece "50" después de la 1ª revolución acero fino inoxidable casquillos reductores
Color	G 0 S	naranja RAL 2004 negro RAL 9005	
palanca de sujeción/posición	H OKL I II III	Sin palanca de apriete capa I Posición II capa III	

■ Clave de pedido

DA08 - - - - - - - - -

A B C D E F G H

	Volumen del suministro: DA08
	Los accesorios los puede encontrar: Casquillo reductor RH

www.siko-global.com