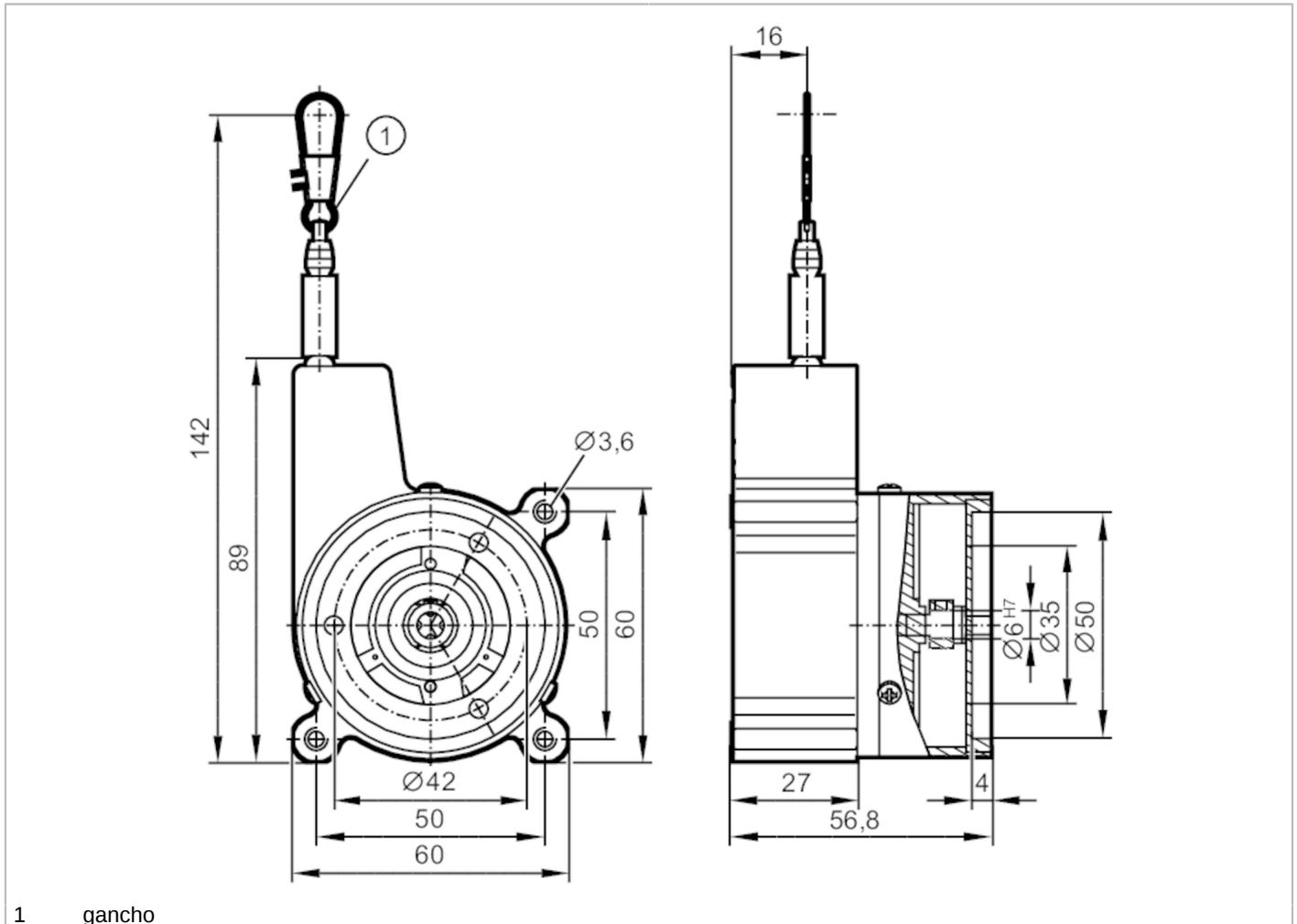


E61440



Mecanismo de cable extensible para encóders

DRAW WIRE 2400



1 gancho

Características del producto

Versión del eje	eje macizo
Diámetro del eje [mm]	6

Campo de aplicación

Versión	para encóders con brida de unión de 58 mm y eje macizo de 6 mm
---------	--

Precisión / diferencias

Exactitud	± 0,1 % FSO
Repetibilidad	± 0,04 % FSO

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C]	-20...80
Temperatura de almacenamiento [°C]	-20...80
Humedad de almacenamiento [%]	5...95; (sin condensación)

Homologaciones / pruebas

Resistencia a choques	IEC628-2-27	50 g / 5 ms
Resistencia a las vibraciones	IEC68-2-6	20 g / 20..200 Hz

Datos mecánicos

Peso [g]	598,5
----------	-------

E61440



Mecanismo de cable extensible para encóders

DRAW WIRE 2400

Diámetro de la brida [mm]	58	
Materiales	Carcasa: PA; cable: Acero inoxidable con revestimiento de poliamida	
Versión del eje	eje macizo	
Diámetro del eje [mm]	6	
Longitud de medición máx. [mm]	2400	
Circunferencia del tambor de cable [mm]	150,8	
Diámetro del cable [mm]	0,45	
Conexión del cable	gancho	
Características del cable	velocidad máx. del cable [m /s]	1
	aceleración máx. del cable [g]	5
	fuerza máx. de extensión [N]	7
	fuerza de retracción mín. [N]	1
Brida de fijación	Brida de unión	

Notas

Cantidad por pack	1 unid.
-------------------	---------

Diagramas y curvas

Instrucciones de montaje

