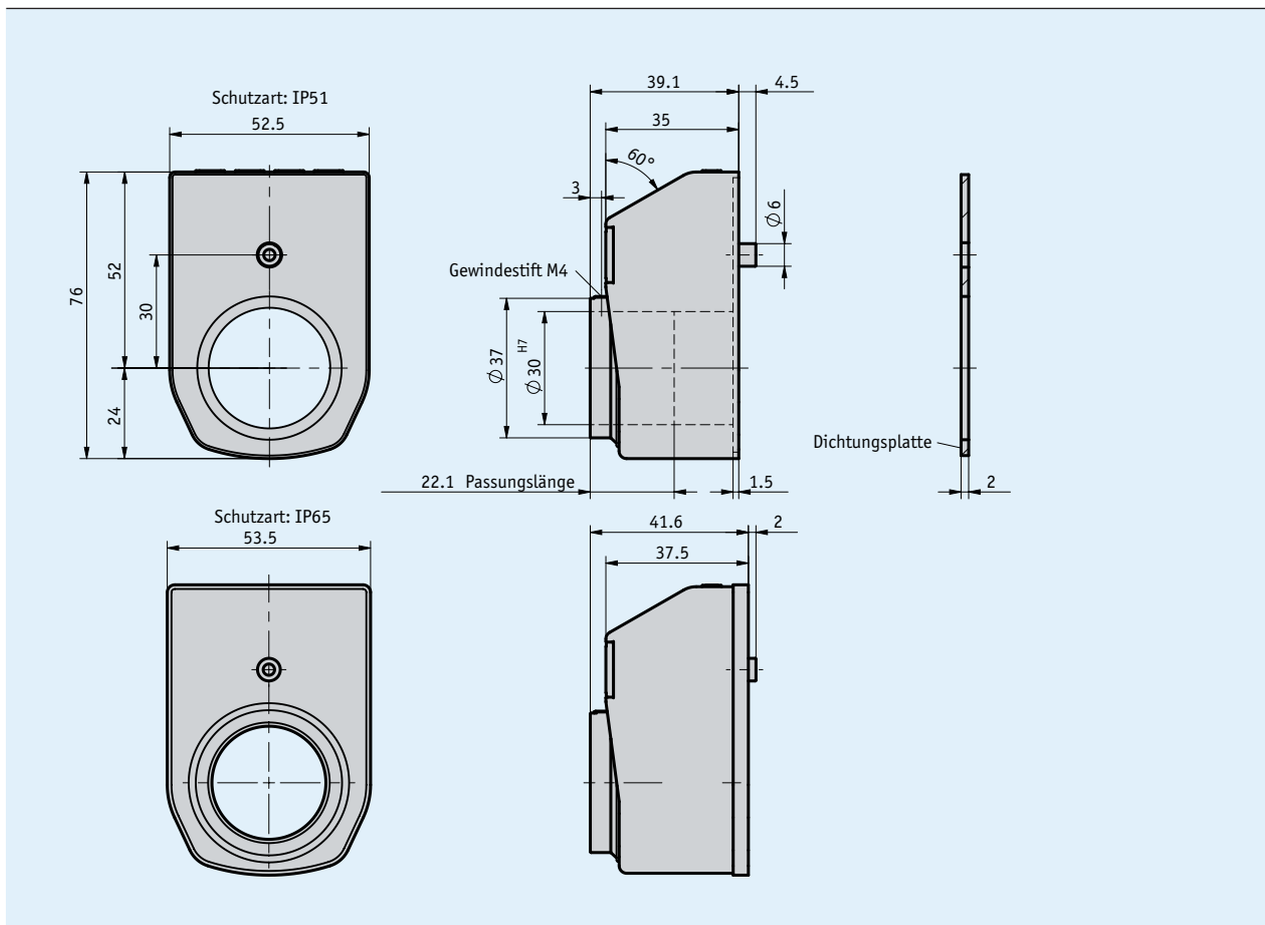


Profil

- frei programmierbar direkt über Tasten am Gerät
- Hohlwelle max. \varnothing 30 mm
- Hohlwelle aus Edelstahl
- LCD-Display mit 6 Stellen und Sonderzeichen
- Ziffernhöhe ca. 11 mm
- hohe Batterielebensdauer
- Batterien leicht auswechselbar (Standard AAA)
- Kettenmaßfunktion, Absolutwertanzeige
- hohe Schutzart



Mechanische Daten

Merkmal	Technische Daten	Ergänzung
Welle	Edelstahl rostfrei (gleitgelagert)	($\leq \varnothing 30H7$)
Gehäuse	Kunststoff	
Drehzahl	$\leq 600 \text{ min}^{-1}$	(100 % ED)
Gewicht	$\sim 0.13 \text{ kg}$	

Elektrische Daten

Merkmal	Technische Daten	Ergänzung
Betriebsspannung	2x 1.5 V DC, >1000 mAh Batteriefach integriert	2x AAA-Batterien, ~ 2 Jahre Betriebsdauer wechselbar durch Kunde
Anzeige/Anzeigenbereich	6-stellig LCD 7-Segment, ~11 mm hoch	-99999 ... 999999

Systemdaten

Merkmal	Technische Daten	Ergänzung
Systemgenauigkeit	±0.25°	

Umgebungsbedingungen

Merkmal	Technische Daten	Ergänzung
Umgebungstemperatur	-10 ... 60 °C	
Lagertemperatur	-30 ... 80 °C	
relative Luftfeuchtigkeit		Betauung nicht zulässig
EMV	EN 61000-6-2 EN 61000-6-4	Störfestigkeit / Immission Störaussendung / Emission
Schutzart	IP51, IP65	EN 60529
Schockfestigkeit	300 m/s ² , 15 ms	EN 60068-2-27
Vibrationsfestigkeit	100 m/s ² , 5 ... 150 Hz 200 m/s ² , 100 Hz ... 2 kHz	EN 60068-2-6 EN 60068-2-6

Bestellung

Bestelltabelle

Merkmal	Bestelldaten	Spezifikation	Ergänzung	
Hohlwelle/Durchmesser	30	A ø30 mm		
	20			ø20 mm
	...	RH12, RH14, RH25		Reduzierhülsen
		andere auf Anfrage		
Farbe	0	B orange RAL 2004 schwarz RAL 9005		
	S			
Schutzart	IP51	C IP51 IP65		
	IP65			

Bestellschlüssel

DE10P - A - B - S - C

Lieferumfang: DE10P, Montageanleitung

Zubehör finden Sie:
Reduzierhülse RH

www.siko-global.com