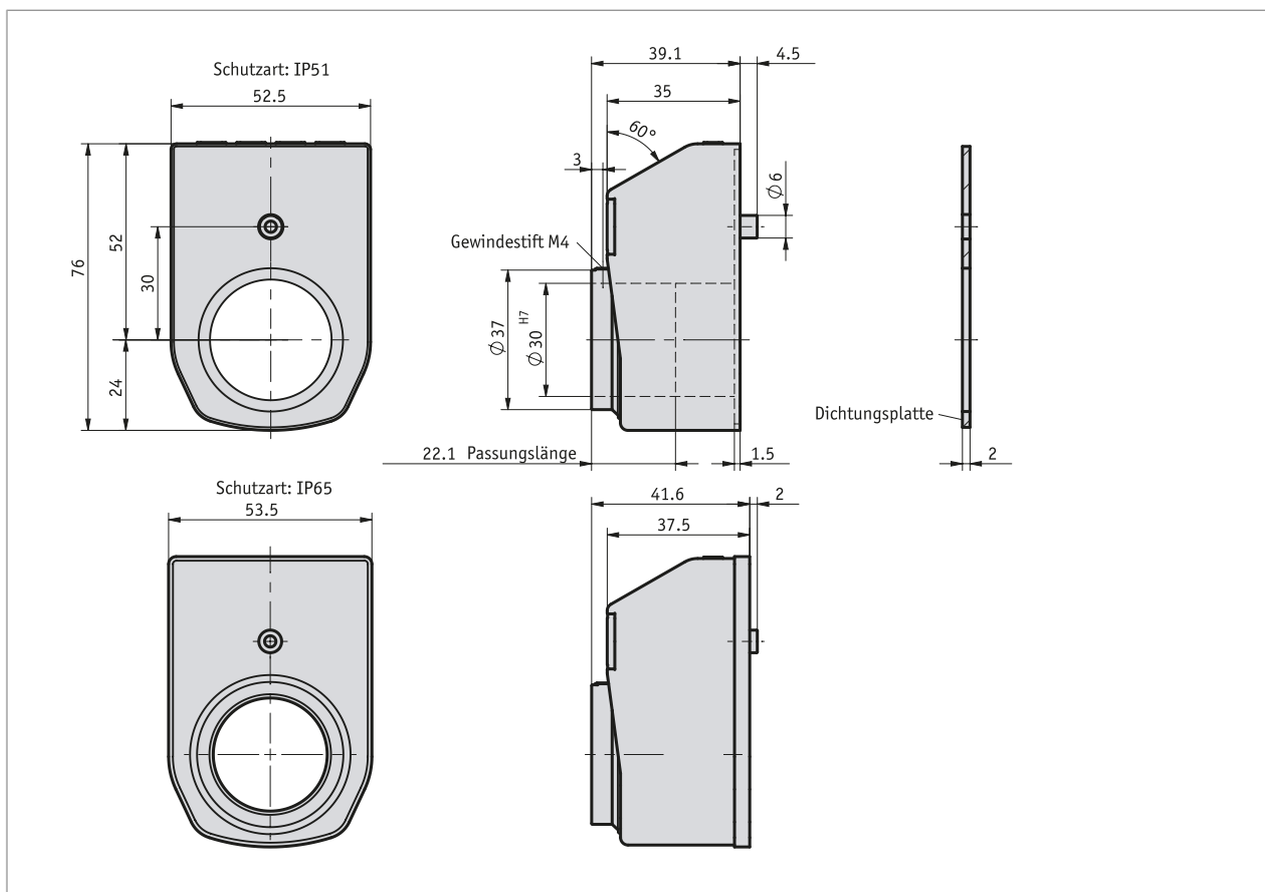


Profil

- 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

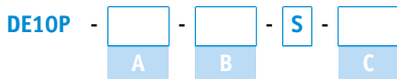
Merkmal	Technische Daten	Ergänzung
Umgebungstemperatur	-10 ... 60 °C	
Lagertemperatur	-30 ... 80 °C	
relative Luftfeuchtigkeit		Betauung nicht zulässig
EMV	EN 61000-6-2 EN 61000-6-4	Störfestigkeit / Immission Störaussendung / Emission
Schutzart	IP51, IP65	EN 60529
Schockfestigkeit	300 m/s ² , 15 ms	EN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

Bestellung

■ Bestelltabelle

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

■ Bestellschlüssel



 Lieferumfang: DE10P, Montageanleitung
 Zubehör finden Sie: Reduzierhülse RH www.siko-global.com