

# Positionsrückmelder TYP PR01



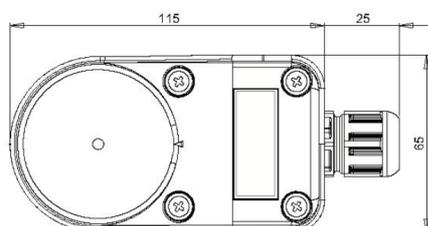
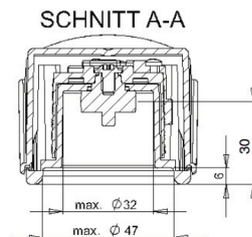
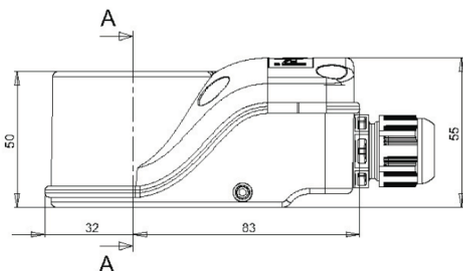
**Beschreibung:**

Kompakte Endschalterbox aus Polyamid PA6 mit mechanischem Cherry Mikroschalter D44X, für Offen und Geschlossenstellung. Mit Druckausgleichselement zur Vermeidung von Kondenswasser im Boxengehäuse.

<b>Artikelnummer:</b>	<b>PR01000000</b>
<b>Material Gehäuse</b>	Polyamid PA6 + PC
<b>Material Welle:</b>	Edelstahl 1.4305
<b>Dichtungen:</b>	TPE, NBR
<b>Schrauben:</b>	Edelstahl 1.4301
<b>Stellungsanzeige:</b>	2D Stellungsanzeige - OPEN - CLOSED
<b>Bohrbild:</b>	80x30mm
<b>Antriebswellenhöhe:</b>	20mm, verstellbar auf 30mm
<b>Anschluss:</b>	Kabelverschraubung M20x1,5
<b>Umgebungstemperatur:</b>	-25°C bis +80°C

<b>Endschaltertyp:</b>	ZF, D44X (SPDT, NO/NC)
<b>Spannung:</b>	12-250C AC/DC
<b>Betriebsstrom max.:</b>	AC: 250V, 10A / DC: 24V, 2,5A
<b>Betriebsstrom min.:</b>	AC: 250V, 0,1A / DC: 24V, 0,1A
<b>Kontakte:</b>	Silber
<b>Schutzart:</b>	IP67 VDE 0470 / EN60529
<b>SIL-Level:</b>	1-3 (IEC 61508:2010)
<b>Einbaulage:</b>	Beliebig, vorzugsweise senkrecht

**Abmessungen in mm:**



**Klemmenplan:**

