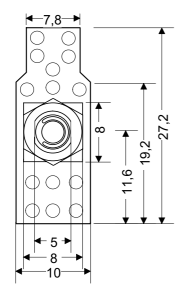
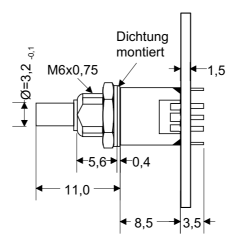
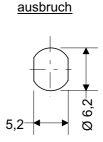
# **Drehschalter**

#### Abmessungen: Maße in mm

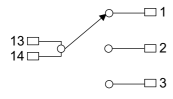




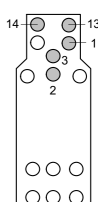


Frontplatten-

# **Schaltbild**



# Ansicht Lötseite



Klass.- Nr.

169A

LP 1 - 3: Schaltausgänge LP 13+14: Spannungsversorgung

#### **Technische Daten:**

Schaltfunktion: 1 aus 3

Schaltweise: unterbrechend

Rastwinkel: 30  $^{\circ}$  Schutzart: IP 67

Schaltspannung (ohmsche B.) ≤ 25 V

Schaltstrom (ohmsche B.) 0,1 ... 50 mA

Zulässige Schaltleistung: 0,4 VA Isolationswiderst. (500V/1min): ≥ 10<sup>9</sup> Ohm Durchgangswiderstand: < 80 mOhm

Lebensdauer: > 50 000 Schaltzyklen

Lagertemperatur:  $-40 \,^{\circ}\text{C} \dots +70 \,^{\circ}\text{C}$ Betriebstemperatur:  $-25 \,^{\circ}\text{C} \dots +70 \,^{\circ}\text{C}$ 

-- Schaltstellungen nicht einstellbar

-- mit Zentralbefestigung und Wasserdicht

-- Achslänge 11mm

-- Begrenzt auf 3 Stellungen

:										
	Ausgabe	ÄndNr.	Datum	Name		Datum	Name	Technische Änderungen vorbehalten		
	2	08776	02.10.08	GH	Bearb. 08.11.05 MS Subject to technical modifications					
·					Geprüft	02.10.08	MS			Blatt
6					Genehm	.02.10.08	MS			
							_	Benennung Ident-	- Nr. / Zeichng.	- Nr.
ב ט						<u> </u>		Stufenschalter 1 aus 3	097027	
2					l  E	UCHN	<b>ER</b>	Otalelisolialiei i aas o	1 33,02,	

Bemerkg.

CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen durchführen! Schutzvermerk nach DIN 34 beachten. Copyright reserved. Technische Änderungen vorbehalten. Subject to technical modifications.